



Ruben Willaert
restauratie & archeologie



Archeologisch vooronderzoek Waalse Krook (Gent)

Rapport 4



Colofon

Ruben Willaert bvba

Auteurs: T. Boncquet, J. De Gryse

Foto's en tekeningen: Ruben Willaert bvba

In opdracht van: AG Stadsontwikkelingsbedrijf Gent

Wetenschappelijke begeleiding: Dienst Stadsarcheologie Gent

© Ruben Willaert bvba, Sijsele, 2012

Niets uit deze uitgave mag vermenigvuldigd en/of openbaar gemaakt worden door middel van druk, fotokopie of welke wijze dan ook zonder voorafgaandelijke schriftelijke toestemming van Ruben Willaert bvba.

Ruben Willaert bvba aanvaardt geen aansprakelijkheid voor eventuele schade voortvloeiend uit de toepassing van de adviezen of het gebruik van de resultaten van dit onderzoek.



Administratieve gegevens van het onderzoeksgebied

Provincie:	Oost-Vlaanderen
Gemeente:	Gent
Kadastrale gegevens:	300D, 300E, 306D, 306F, 306G en 316C (Afd. 5, Sectie E)
Opdrachtgever:	Bernard Ottevaere AG Stadsontwikkelingsbedrijf Gent Sint-Jacobsnieuwstraat 17 9000 Gent T: 09/269 69 00 E: bernard.ottevaere@sob.gent.be
Projectverantwoordelijke (vergunninghouder):	T. Boncquet Ruben Willaert bvba T: 050/362820 E: info@rubenwillaert.be
Bevoegde overheid:	Nancy Lemay Onroerend Erfgoed Gebroeders Van Eyckstraat 4-6 9000 Gent T: 09/265 46 49 E: nancy.lemay@rwo.vlaanderen.be
Wetenschappelijke begeleiding:	Geert Vermeiren Dienst Stadsarcheologie Gent Dulle-Grietlaan 12 9050 Gentbrugge T: 09/266 57 60 E: stadsarcheologie@gent.be
Nr. opgravingsvergunning:	2011/279
Nr. vergunning metaaldetectie:	2011/279 (2)
Projectcode:	GEN-WK-11
Uitvoering van het veldwerk:	24/08/2011 – 14/09/2011
Beheer en plaats opgravingsarchief:	De Zwarte Doos, Dienst Stadsarcheologie Gent



Inhoud

1. Inleiding.....	5
1.1. Algemeen.....	5
1.2. Onderzoeksopzet en uitgangspunten	5
1.3. Ruimtelijke situering	6
1.3.1. Algemeen.....	6
1.3.2. Historische data	8
1.3.2.1. Algemeen.....	8
1.3.2.2. Enkele historische stadsplannen	11
2. Methodologie.....	15
2.1. Vooropgestelde strategie.....	15
2.2. Onderzoeksmethode	15
3. Resultaten.....	20
3.1. Evolutie van de oevers	21
3.2. Bakstenen muurrestanten	28
3.2.1. 20 ^{ste} -eeuwse structuren.....	28
3.2.2. 19 ^{de} -eeuwse (fabrieks)restanten.....	29
3.2.3. Oudere bewoningssporen	32
3.2.4. Kuilen	40
3.3. Artisanale activiteiten	45
3.3.1. Leerlooiersactiviteiten.....	45
3.3.1.1. Structuren	45
3.3.1.2. Afvaldepositie.....	52
3.3.1.3. Aanwijzingen voor leerlooiersactiviteiten	55
3.3.1.4. Het leerlooiersproces	56
3.3.2. Ovenstructuren.....	58
4. Conclusie en aanbevelingen	65
5. Bibliografie	73
6. Bijlagen	74



1. Inleiding

1.1. Algemeen

In opdracht van ontwikkelaar AG SOB voerde Ruben Willaert bvba tussen 24 augustus en 14 september 2011 een archeologisch vooronderzoek uit op de site van de Waalse Krook in Gent. Aanleiding voor het onderzoek was de realisatie van de nieuwe stadsbibliotheek op het terrein dat omsloten wordt door de Korianderstraat en de Grote Huidevettershoek. Een gedeelte van het geplande gebouw wordt voorzien van een ondergrondse ruimte, wat een grondige verstoring van het archeologisch bodemarchief met zich meebrengt. Het vooronderzoek werd uitgevoerd op de percelen 300d, 300e en 316c (Afd. 5, sectie G). Het te onderzoeken terrein besloeg een oppervlakte van ca. 3900 m².

1.2. Onderzoekopzet en uitgangspunten

Tijdens de terreininventarisatie is door middel van 3 proefsleuven en een aantal kijkvensters nagegaan of er binnen het plangebied archeologische resten aanwezig zijn, die aangetast of vernield kunnen worden naar aanleiding van de realisatie van de nieuwbouwplannen.

Doel van het onderzoek was een antwoord te formuleren op volgende onderzoeksvragen:

- zijn er archeologische sporen/structuren aanwezig?
- wat is de aard en de datering van de sporen/structuren?
- kunnen de sporen toegeschreven worden aan één van de historisch gekende bewoningsfasen?
- hoe is de bewaringstoestand van de sporen/structuren?
- welke aspecten verdienen bijzondere aandacht bij een eventueel vervolgonderzoek?

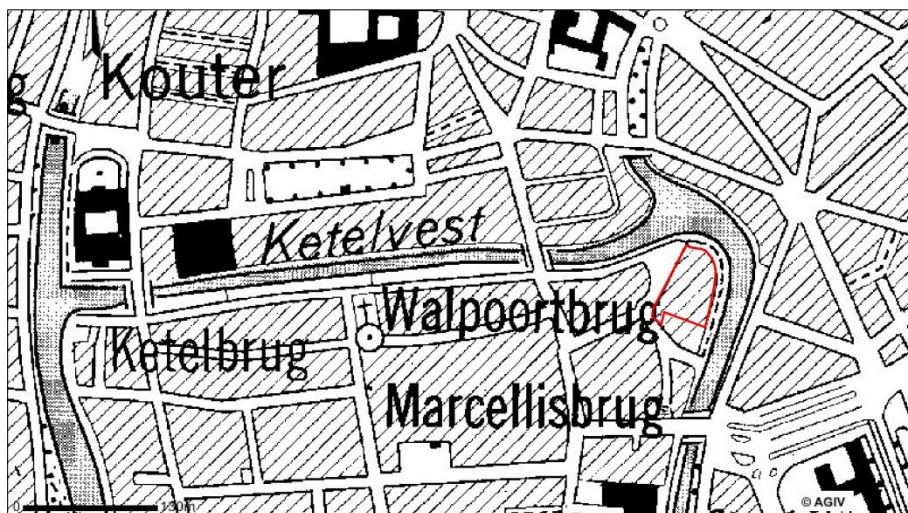
Uitgangspunten vormden de bijzondere voorschriften opgenomen in de vergunning voor uitvoering van een prospectie met ingreep in de bodem 2011/279 (18 augustus 2011), opgemaakt door de Dienst Stadsarcheologie Gent, in samenspraak met Onroerend Erfgoed. Het archeologisch onderzoek en de uitwerking van de onderzoeksresultaten zijn uitgevoerd door T. Boncquet, F. Beke en P. Pype. Het veldteam werd tijdelijk versterkt met J. De Gryse, Th. Pieters en J. Smet (Ruben Willaert bvba).

Het archeologisch onderzoek vond plaats onder toezicht van G. Vermeiren (Dienst Stadsarcheologie Gent), die instond voor de wetenschappelijke omkadering van het terreinwerk. Anton Erynck (OE) voorzag in wetenschappelijk advies met betrekking tot de natuurwetenschappelijke aspecten van het onderzoek. Voor de datering van het aardewerk kon gerekend worden op de hulp van Koen De Groote (OE). Het dendrochronologisch onderzoek wordt uitgevoerd door Kristof Haneca (OE). Heel wat literatuur- en archiefonderzoek werd uitgevoerd door Daniel Lievois en Guido Deseijn. Het kraanwerk is uitgevoerd door de firma Devagro nv.¹

1.3. Ruimtelijke situering

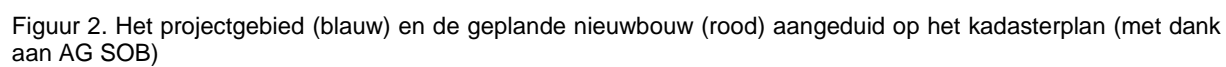
1.3.1. Algemeen

Het onderzoeksgebied lag op het terrein dat grenst aan de Grote Huidevettershoek en de Korianderstraat. In het noorden en oosten wordt het terrein omgeven door een bocht in de Schelde, op de plaats waar de Ketelvest aansluiting vindt met de Schelde. De onderzochte gronden besloegen de percelen waar voorheen de gebouwen van het Ucon-sportcomplex stonden.



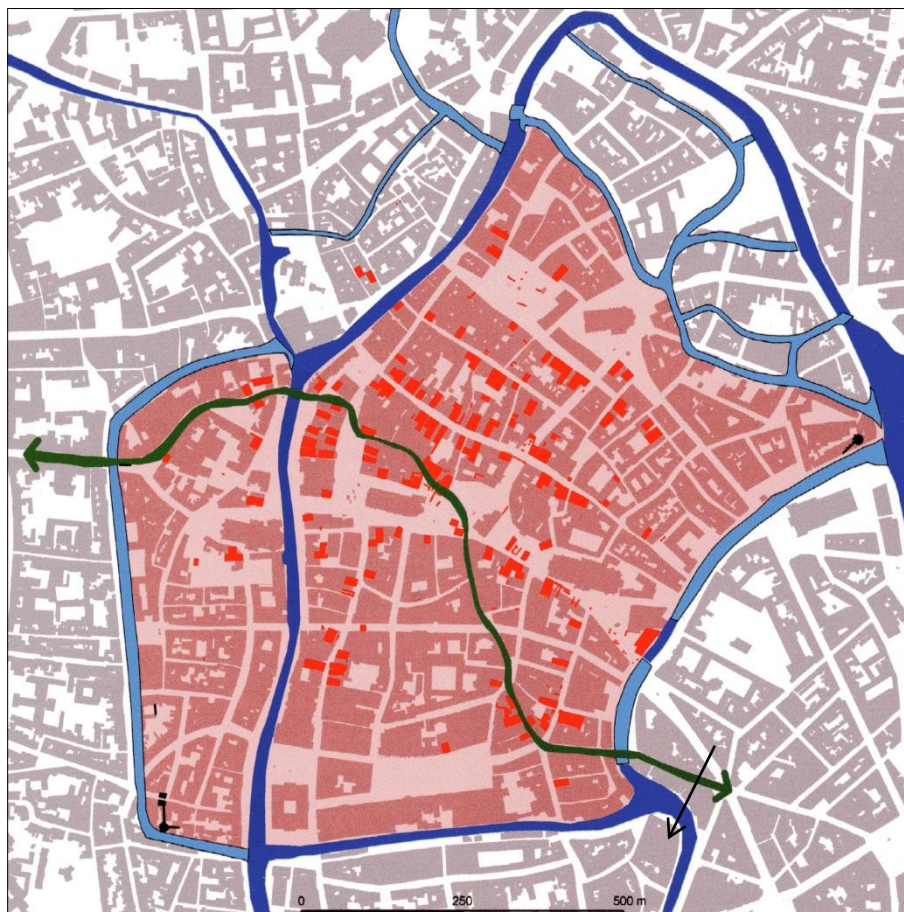
Figuur 1. Situering van het plangebied op de topografische kaart (www.gisvlaanderen.be)

¹ Wij willen alle betrokken partijen bedanken voor een vlotte en aangename samenwerking gedurende het uitgevoerde onderzoek. Wij willen vooral de Dienst Stadsarcheologie Gent, vertegenwoordigd door Marie-Christine Laleman en Geert Vermeiren, uitdrukkelijk bedanken voor de wetenschappelijke bijstand en de geleverde informatie.



1.3.2. Historische data

1.3.2.1. Algemeen²



Figuur 3. De 12^{de}-eeuwse stadsomwalling met aanduiding van het projectgebied (CAPITEYN, CHARLES, LALEMAN 2007, pg. 16)

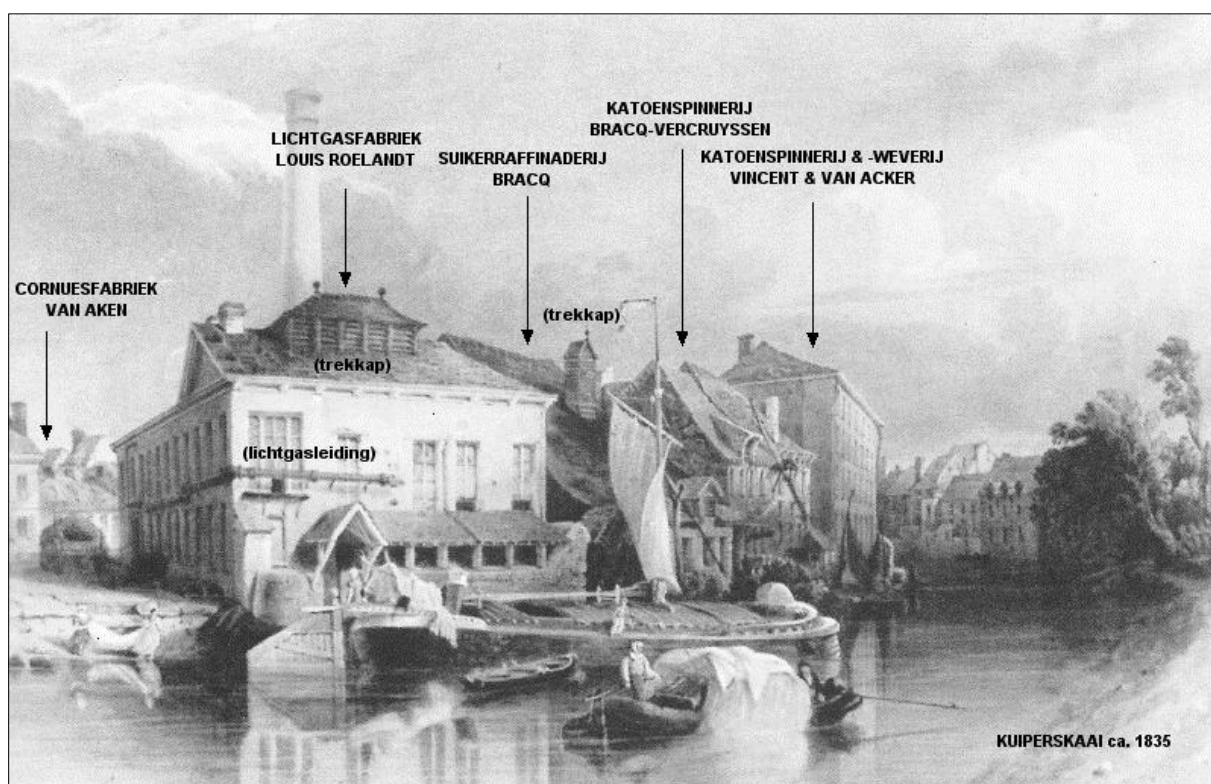
Het gebied is gelegen net buiten de middeleeuwse stadsomwalling, ter hoogte van de grens tussen het Middeleeuwse Gent en het Sint-Pietersdorp (fig. 3)³. Volgens de historische bronnen hoorde deze zone nog bij Gent en niet bij het grondgebied van het Sint-Pietersdorp. Het terrein omvatte bij de aanleg van de 12^{de}-eeuwse stadsomwalling een zogenaamde *barbacane* voor de Walpoort: een goed verdedigbare ruimte voor de stadspoort. De zone was strategisch ook heel belangrijk als verdediging van de toegang van de Schelde tot de Ketelvest. Het terrein bestond voor de 13^{de} eeuw uit heel drassige gronden, die hoogstens

² Met dank aan Guido Deseijn, die het industrieel archeologisch onderzoek uitvoerde, en aan Daniel Lievois, die bezig is met het archiefonderzoek omtrent de oudere perioden op het terrein.

³ CAPITEYN, CHARLES, LALEMAN 2007, pg 16.

als graasweiden konden gebruikt worden. Een deel van het terrein behoorde tot de versterking van de Walpoort. Archeologische sporen uit oudere perioden zullen hier bijgevolg zeer uitzonderlijk zijn. Het onderzoeksgebied werd geurbaniseerd na 1274 of misschien zelfs na 1302, met de komst van de huidevetters. De locatie was immers ideaal gelegen voor dit ambacht, met open terreinen, een overvloed aan (spoel)water en een vlotte aan- en afvoer van huiden, schors, kalk en dergelijke meer. Wat de aan- en afvoer van schors betreft, moet dit waarschijnlijk in verband gesteld worden met een schorsmolen aan de Vijfwindgaten, die opgericht werd omstreeks 1352 en in onbruik raakte rond het midden van de 16^{de} eeuw⁴.

Deze zone was in de middeleeuwen dus vrijwel zeker bewoond door of toch zeker in gebruik van talrijke ambachtslieden, waaronder voornamelijk lederbewerkers. Dit kan trouwens ook afgeleid worden uit de benaming 'Huidevettershoek'. Tijdens de Eerste Industriële Revolutie werd deze ambachtelijke traditie voortgezet: het projectgebied omvatte in de eerste helft van de 19^{de} eeuw (van noord naar zuid): de katoenspinnerij en –weverij Vincent-Van Acker, de katoenspinnerij Bracq-Vercruyssen, de suikerraffinaderij Bracq en tenslotte de lichtgasfabriek van Roelandt (fig. 4). Deze laatste, gesticht in 1820, was, na die van Brussel (1819), de tweede operationele gasfabriek van het continent⁵.



Figuur 4. De situatie op het terrein in de eerste helft van de 19^{de} eeuw (met dank aan Guido Deseijn)

⁴ LIEVOIS 2011

⁵ DESEIJN 2011



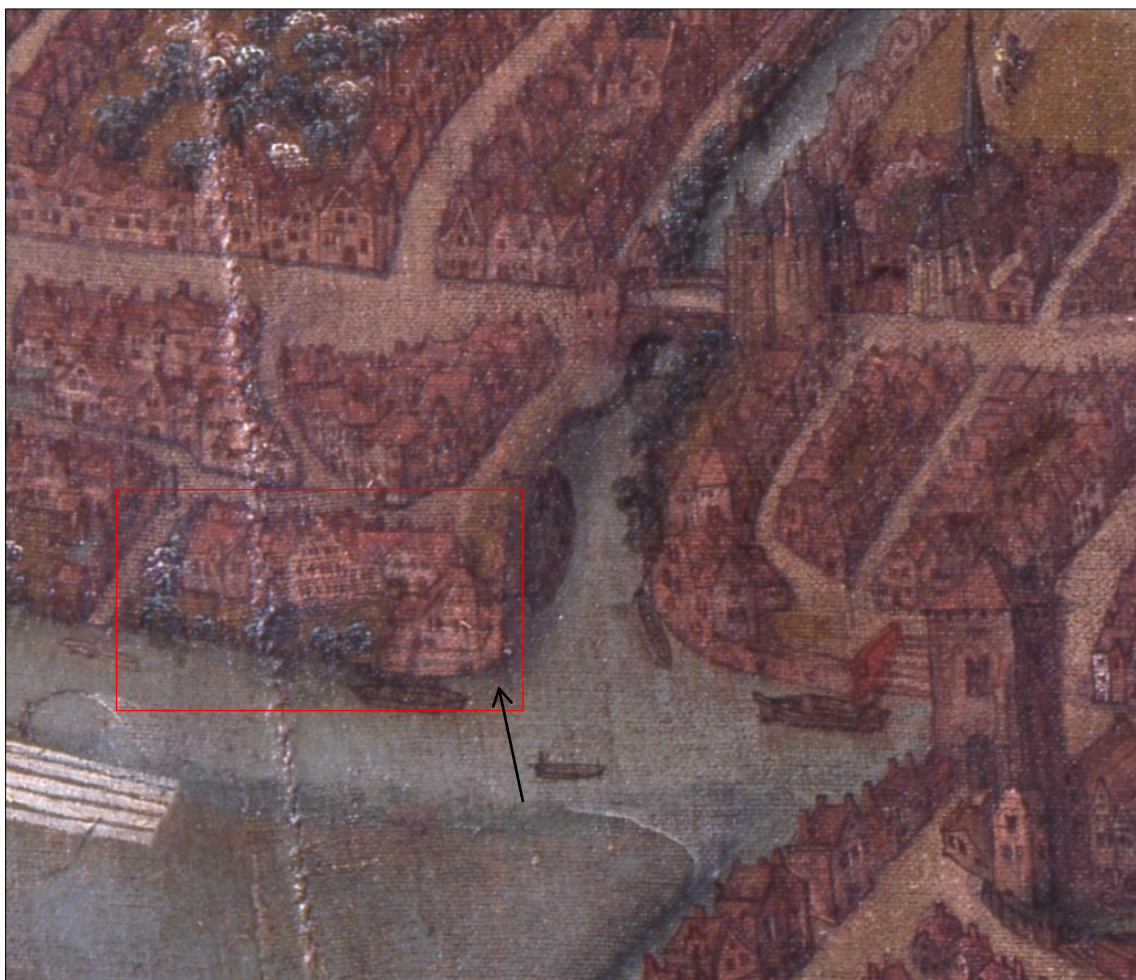
Het terrein werd dus zeker sinds de middeleeuwse periode gebruikt voor artisanale en ambachtelijke praktijken. Dit moet op zich niet verbazen, aangezien veel ateliers aan de rand van de stad werden gesitueerd omwille van vervuiling, geurhinder en brandgevaar. Wat dit laatste betreft, moet opgemerkt worden dat de stad toen grotendeels uit houten huizen bestond.

Op historische stadsplannen worden zeewaardige schepen afgebeeld, wat op zich al duidt op de dimensies en het belang van de Schelde in Gent. Er werd tot op heden ook steeds aangenomen dat de Schelde, en dan vooral de bocht met de Ketelvest, hier in de loop van de geschiedenis drastisch werd verbreed. Hierdoor zou het archeologisch bodemarchief langs de oorspronkelijke binnenbocht grotendeels verdwenen zijn.

1.3.2.2. Enkele historische stadsplannen

Hieronder worden enkele details uit historische stadsplannen weergegeven en besproken. Het betreft 4 stadsplannen die, omwille van hun chronologische spreiding, de evolutie van de stad in beeld brengen. Als eerste wordt het oudste gekende stadsplan (1534) besproken. Hierna volgen 2 17^{de}-eeuwse stadsplannen en tenslotte een 19^{de}-eeuws stadsplan, dat de verstoringen ten tijde van de Industriële Revolutie weergeeft.

Hierbij dient echter wel opgemerkt te worden dat de accuraatheid van dergelijke stadsplannen – en zeker van details eruit – met enige voorzichtigheid moet worden benaderd⁶. Voor bepaalde plannen werden ook kopieën gehanteerd, die niet steeds ten volle betrouwbaar zijn, zoals voor het stadsplan van Jacques Horenbault⁷.



Figuur 5. Detail uit het stadsgezicht op Gent uit 1534 met aanduiding van het projectgebied en de torenstructuur op het terrein (met dank aan de Dienst Stadsarcheologie Gent)

⁶ De gedetailleerde weergave van individuele percelen was immers niet het onderwerp van de kaart of het stadsgezicht.

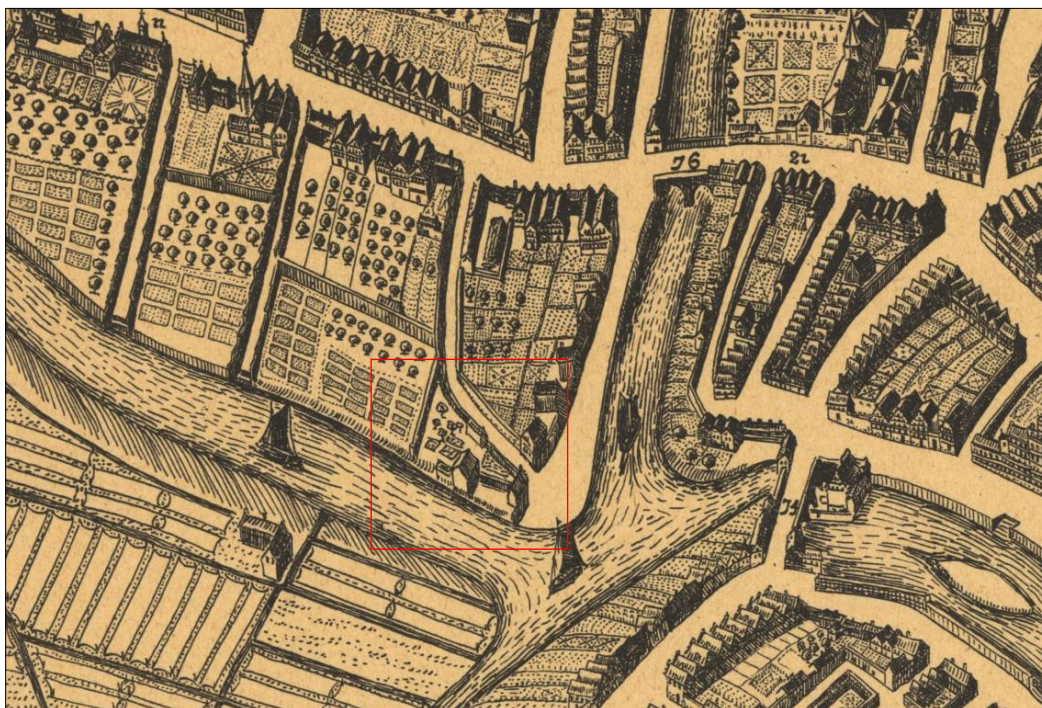
⁷ Met dank aan M. C. Laleman

Het oudst gekende stadsplan van Gent is het anonieme stadsgezicht uit 1534 (fig. 5). Op dit plan wordt ter hoogte van het projectgebied bebouwing weergegeven langsheen de Korianderstraat en de Grote Huidevettershoek. De achtererven, die op de Schelde uitgeven, lijken niet bebouwd te zijn in deze periode. Opmerkelijk is de weergave van een torenstructuur op het terrein in de bocht van de Schelde en de Ketelvest (fig. 5). Wat de functie van deze toren was, is niet helemaal duidelijk. Het lijkt alsof de toren aan twee zijden – langs het water – voorzien is van een stenen rondgang, mogelijk een loskade. Langs deze kaden liggen immers ook schepen aangemeerd.



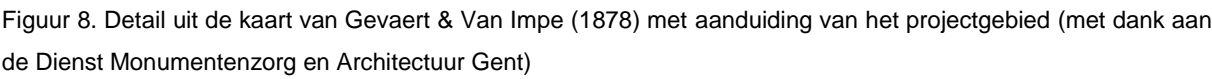
Figuur 6. Detail uit de kaart van Horenbault (1619) met aanduiding van het projectgebied (met dank aan de Dienst Monumentenzorg en Architectuur Gent)

Op de kaart van Horenbault (1619), die een kleine eeuw later te situeren is, lijkt de torenstructuur verdwenen te zijn. Het valt ook meteen op dat de waterkant grotendeels bebouwd is. Ook een deel van de achtererven is volledig volgebouwd.



Figuur 7. Detail uit de kaart van Hondius (1641) met aanduiding van het projectgebied (met dank aan de Dienst Monumentenzorg en Architectuur Gent)

De kaart van Hondius (1841) geeft opnieuw een volledig ander beeld. Er worden immers slechts 3 gebouwen weergegeven: 1 langs de Korianderstraat, 1 op de hoek met de Grote Huidevettershoek en 1 gebouw centraal langs de waterkant. Dit terrein lijkt voor de rest onbebouwd te zijn, maar wel voorzien van een ommuring langs de straatkant. Opmerkelijk op deze kaart is de weergave van de waterkant: een groot deel van de omliggende terreinen is voorzien van een stenen kaaimuur met trappen naar de waterlijn toe, terwijl het projectgebied en het perceel ten zuiden ervan (links op de kaart) voorzien lijken van een aarden oever. Enkel een heel klein deel direct ten zuiden van het gebouw langs de Schelde lijkt ook voorzien te zijn van een stenen kaaimuur.



Op de kaart van Gevaert & Van Impe (1878) wordt de 19^{de}-eeuwse situatie op het projectgebied weergegeven. Hierop staan alle bovenvermelde fabrieken afgebeeld, waaruit blijkt dat het grootste deel van het terrein toen volgebouwd was.



2. Methodologie

2.1. Vooropgestelde strategie

Bij een archeologische inventarisatie wordt getracht informatie te verzamelen over de aanwezigheid, de aard en de chronologische waarde van eventuele archeologische sporen en structuren op het terrein.

Voorafgaand aan het archeologisch onderzoek werden *Bijzondere voorschriften bij de vergunning voor een archeologische prospectie met ingreep in de bodem* opgesteld door Onroerend Erfgoed. Deze technische bepalingen omvatten de kwaliteitsnormen waaraan het archeologisch onderzoek dient te voldoen.

Volgens de voorschriften dienden 3 proefsleuven van ca. 50m lang, aangevuld met kijkvensters verspreid over het terrein aangelegd, volledig opgegraven te worden. De locatie van de proefsleuven werd voorafgaandelijk vastgelegd. De inplanting van de kijkvensters werd in samenspraak met de Dienst Stadsarcheologie Gent bepaald, nadat de 3 sleuven getrokken waren.

2.2. Onderzoeksmethode

Conform de voorschriften werden op het terrein 3 oost-west georiënteerde proefsleuven gegraven. Deze werden, waar de bevindingen uit de proefsleuven interessant bleken, aangevuld met kijkvensters. In totaal werden 8 kijkvensters getrokken; deze kregen de nummers Sleuf 4 t.e.m. Sleuf 11.

Het machinaal graven van de sleuven werd sterk bemoeilijkt door de aanwezigheid van een grote berg puin, afkomstig van de afbraak van de bestaande bebouwing, die zich langsheen de Korianderstraat bevond.

Sleuf 1 werd aangelegd langsheen de zuidgrens van het terrein. Hierbij werd rekening gehouden met de bufferzone die vooropgesteld was naast de restanten van de gasfabriek⁸. Ook werd een buffer van ca. 7m voorzien tussen de huidige kaaimuur van de Schelde en de oostelijke aanzet van de sleuven. Sleuf 3 werd aan noordelijke zijde van het terrein aangelegd, langs de verharde zone die als parkeerplaats dienst deed. Omwille van praktische redenen werd deze sleuf zo aangelegd dat er slechts een klein deel van de

⁸ Deze bufferzone werd om gezondheidsredenen bepaald, m.b.t. de mogelijke vervuiling die in de bodem aanwezig kon zijn, afkomstig van de gasfabriek.

aanwezige puindump moest verlegd worden om de sleuf tot aan de straatkant door te trekken. Tenslotte werd sleuf 2 in het midden van Sleuf 1 en Sleuf 3 ingeplant.

De sleuven werden in segmenten van ca. 7m gegraven, tot op de moederbodem of tot op de maximale graafdiepte van de kraan. Gemiddeld werden de sleuven tot ca. 4,5m onder het huidige loopvlak uitgegraven⁹. Omwille van veiligheids- en stabiliteitsredenen werden de segmenten telkens onmiddellijk gedicht, vooraleer een volgend segment werd aangelegd.



Figuur 9. Het noordelijk gedeelte van de puindump, die zich tussen sleuf 2 (vooraan in beeld) en sleuf 3 bevond

Sleuf 1 en 2 werden in een eerste fase tot tegen de puindump getrokken. In een tweede fase werd een deel van de dump verlegd om zo de sleuven tot tegen de Korianderstraat door te trekken. Sleuf 4 werd omwille van deze reden al gegraven in de zuidwesthoek van het terrein. Na de registratie en het daaropvolgend terug dichten van het kijkvenster kon immers een deel van het puin dat zich boven het vervolg van Sleuf 1 bevond in deze zone gestockeerd worden. Omwille van de aangetroffen structuren in Sleuf 4 kon deze echter niet onmiddellijk gedicht worden. Er werd daarom geopteerd om de zuidkant van de dump op de bufferzone rond de gasfabriek te stockeren. Ter hoogte van sleuf 2 werd een ruimte tussen

⁹ De geplande nieuwbouw verstoort het terrein tot ongeveer 4m onder het huidige loopniveau (werfverslag 6, 13/09/2011)



het puin vrijgemaakt door de dump aan beide zijden te verhogen. Hierna konden Sleuf 1 en 2 vervolledigd worden, waarbij de sleuven in omgekeerde richting aangelegd werden, namelijk van west naar oost. Op deze manier kon de zone vlak langs de Korianderstraat ook onderzocht worden.

Sleuf 4 werd in de zuidwesthoek van het terrein aangelegd om ook deze uithoek in kaart te brengen. Aanvankelijk werd het kijkvenster langs de Korianderstraat aangelegd. Toen bleek dat in deze zone vervuiling voorkwam, werd ervoor gekozen om het kijkvenster uit te breiden in oostelijke richting. Hier kwamen verscheidene structuren aan het licht, die gelinkt kunnen worden aan artisanale activiteiten. Gezien de aard en het belang van deze structuren werd ervoor geopteerd om deze niet verder te onderzoeken binnen deze fase van het onderzoek. Het onderste onderzochte niveau in Sleuf 4 situeerde zich op 6,69m TAW.

In het oostelijke uiteinde van Sleuf 2 werd een oudere kaaimuur aangesneden (SP2-4). Sleuf 5 werd daarom in het noorden hiervan aangelegd, om het verdere verloop van deze muur te kunnen registreren. Deze bleek iets verder een hoek te maken in westelijke richting. Omwille van deze reden werd Sleuf 6 aan de andere (zuidelijke) zijde van Sleuf 2 aangelegd; op deze manier kon onderzocht worden of deze hoek een tegenhanger had. Toen echter geconstateerd werd dat de muur verder liep in zuidelijke richting, werd geopteerd om dit kijkvenster niet verder te verdiepen. Sleuf 6 werd daarom na de registratie van het eerste vlak – ongeveer een 30-tal cm onder het huidige looppniveau – opgegeven.

Sleuf 7 werd eveneens aan de noordelijke zijde van Sleuf 2 aangelegd, ter hoogte van de plaats waar in Sleuf 2 twee kuipen werden aangetroffen (SP2-24 en 2-26). Het noordelijk deel van Sleuf 7 was verstoord door een recente kelderruimte. Pas na de uitbraak van deze ruimte konden de onderliggende sporen geregistreerd worden. Langsheen de noordelijke wand werd lokaal een diepere sondering gemaakt om na te gaan of de onderkant van de ophogingspakketten bereikt kon worden. Op ca. 4,80m onder het huidige looppniveau diende het onderzoek gestaakt te worden, aangezien de maximale reikwijdte van de kraanarm bereikt was. De onderkant van de pakketten kon niet achterhaald worden.

Ten noorden van Sleuf 1 werd – ter hoogte van de grootste concentratie hoornpitten uit Sleuf 1 – Sleuf 8 gegraven. Op ca. 6,05m TAW kwamen hierbij enkele bakstenen kuipen aan het licht. Hierdoor werd geopteerd om, in samenspraak met de Dienst Stadsarcheologie Gent, aan noordelijke zijde een tweede kijkvenster aan te leggen. Op die manier kon nagegaan worden of deze in verband konden gebracht worden met de kuipen in Sleuf 7. Gemakkelijkshalve kreeg dit tweede kijkvenster hetzelfde nummer, waardoor Sleuf 8 een grotere oppervlakte beslaat. Na het couperen van de kuipen werd Sleuf 8 aan noordelijke

zijde verdiept, zodat de stratigrafie onder de kuipen bestudeerd kon worden. Het onderste onderzoeksniveau bevond zich op ca. 2,35m TAW; de onderkant van de ophogingspakketten werd bijgevolg opnieuw niet bereikt. De overige restanten van de kuipen werden niet onderzocht, met het oog op verder onderzoek. Na afronding van het onderzoek werden de kuipen met een beschermende worteldoek en aarde afgedekt.



Figuur 10. Het afdekken van de kuipen in Sleuf 8, met op de achtergrond de puindump waartussen Sleuf 1 werd aangelegd

Aangezien ten oosten van de kuipen in Sleuf 8 een werkniveau voorkwam werd ervoor gekozen om Sleuf 9 hierop te laten aansluiten, met als doel om het atelier in zijn geheel in kaart te brengen. Net tegen de westelijke rand van Sleuf 9 bevond zich echter een recente kelderstructuur, die deze restanten verstoort. Bij het uitbreken van deze structuur werd in Sleuf 9 enkel nog een mestkuil vastgesteld. Sleuf 9 werd onderzocht tot op ca. 4,80m TAW.

Sleuf 10 en Sleuf 11 werden, in samenspraak met de Dienst Stadsarcheologie Gent, aangelegd om het verdere verloop van de kaaimuur uit Sleuf 2 en 5 in beide richtingen te volgen. Sleuf 10 was grotendeels verstoord door een vrij recente beerput. Aangezien bij het uitbreken hiervan snel duidelijk werd dat de kaaimuur niet verder liep in deze richting werd ervoor gekozen om geen diepere onderzoeksniveaus aan te leggen. Het onderste niveau

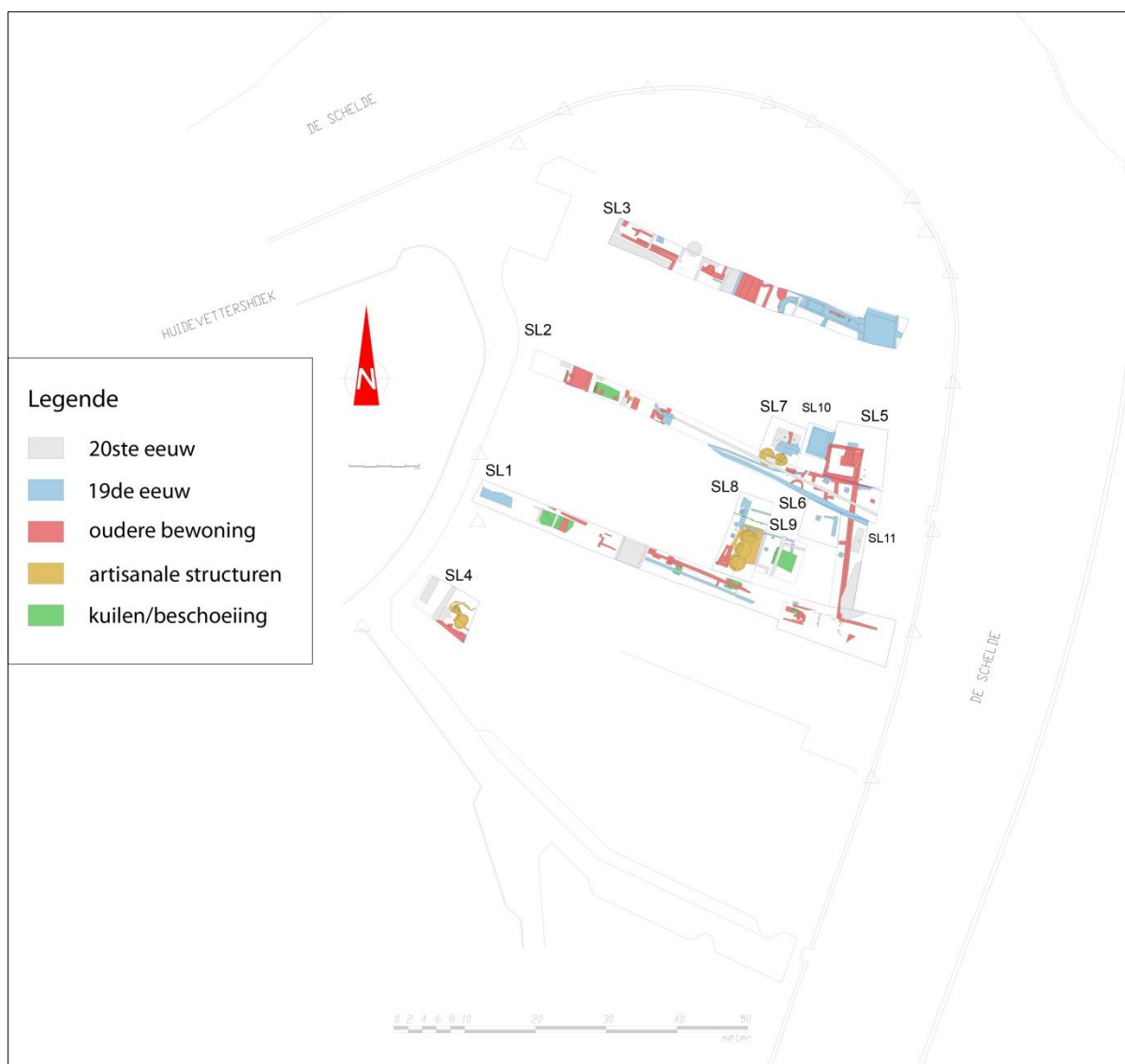


van Sleuf 10 bevond zich op ca. 4,98m TAW. In Sleuf 11 kon de muur wel verder gevolgd worden; ter hoogte van Sleuf 1 maakte deze een hoek in oostelijke richting, naar de huidige kaaimuur toe.

3. Resultaten

Alle aangetroffen sporen en structuren worden weergegeven op het opgravingsplan (cfr. Bijlage 1). Waar dit de tekst kan verduidelijken, werden in de tekst enkele detailplannen gevoegd. Een overzicht van de structuren, met alle bouwtechnische informatie is terug te vinden in de digitale bijlage.

Hierbij moet ook gewezen worden op de beperkingen van een archeologisch vooronderzoek. Omwille van de beperkte oppervlakte van proefsleuven en kijkvensters kan slechts een klein deel van het bodemarchief onderzocht worden. Een inzicht in het totaalbeeld van de site wordt hierdoor sterk bemoeilijkt. Om deze reden worden aan de aangetroffen sporen en structuren nog geen verregaande interpretaties gekoppeld.



Figuur 11. Allesporenplan met opdeling volgens periode en functionaliteit

3.1. Evolutie van de oevers

Tijdens het vooronderzoek werden verschillende structuren aangetroffen, die gelinkt kunnen worden aan een vorm van oeverbeschoeiing. Deze structuren bevonden zich met name in Sleuf 1, 2, 5 en 11, aan de oostelijke zijde van het terrein.

In Sleuf 1 werd op ca. 5,00m TAW een noord-zuid georiënteerde rij ingeheide palen aangetroffen (SP1-3 t.e.m. 8) met een diameter van gemiddeld 15 à 18cm (fig. 12). Deze palenrij duidt waarschijnlijk op een oudere beschoeiing van een aarden oever. Deze oever bevond zich ongeveer 10m meer landinwaarts dan de huidige kaaimuur.



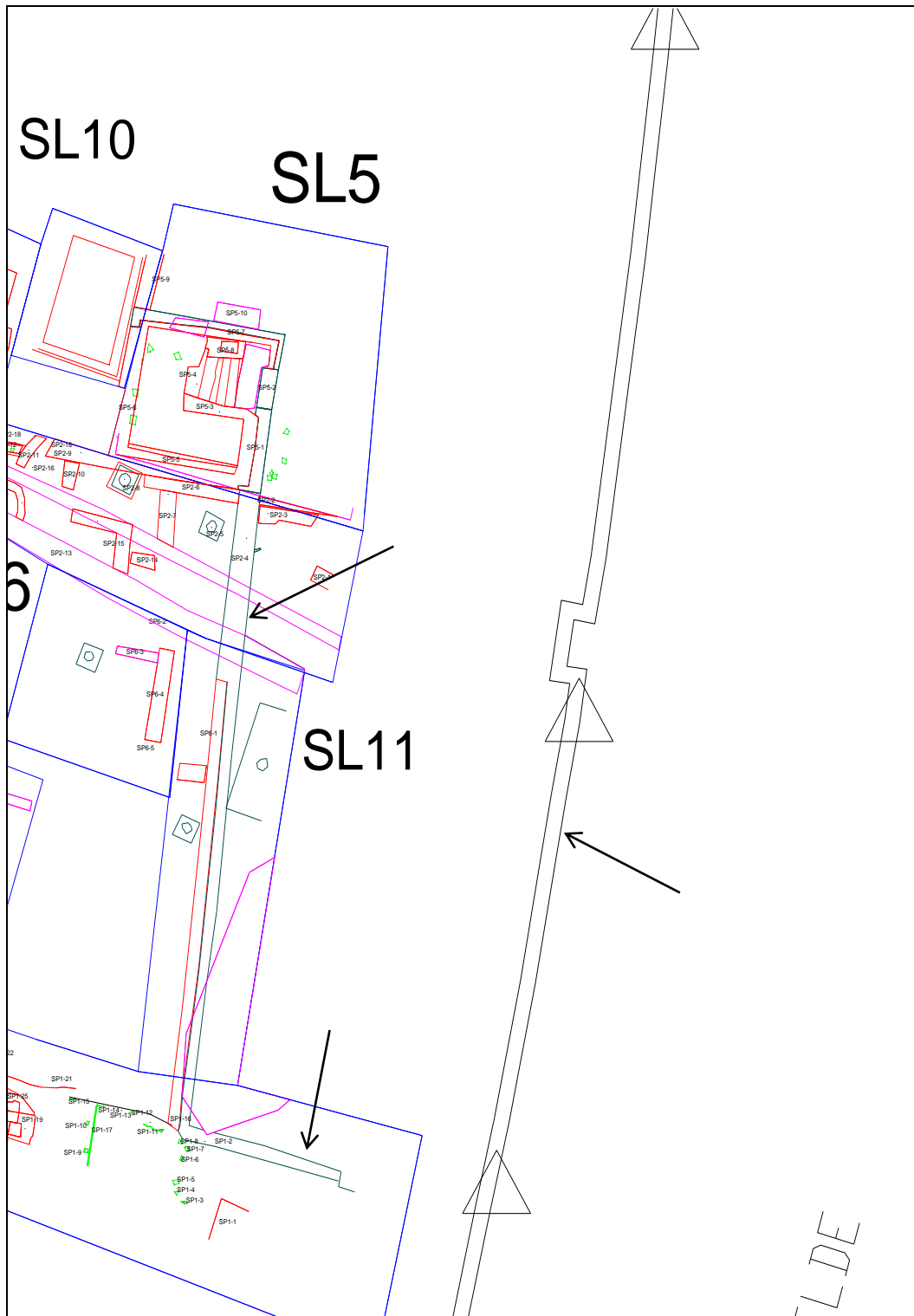
Figuur 12. De oeverbeschoeiing die werd aangesneden in Sleuf 1

Ongeveer 3m verder in westelijke richting werd in Sleuf 1 nog een tweede rij palen aangesneden, samen met enkele planken die de palen verbonden. Voorlopig kon niet achterhaald worden of het hier een nog oudere oeverbeschoeiing betreft. Deze palenrij werd immers in de andere sleuven niet aangesneden. Mogelijk vormden deze eerder, samen met de planken die werden aangetroffen in het noordprofiel, de beschoeiing van een kuil (SP1-9 t.e.m. 15, SP1-17). Dit kon echter, omwille van stabiliteitsredenen, niet met zekerheid vastgesteld worden.

Ten noorden van de bovenvermelde oeverbeschoeiing werd een kaaimuur aangetroffen, die opgebouwd was met Doornikse kalksteen (SP1-16, SP6-1 en SP2-4). Deze muur werd in Sleuf 2 aan beide zijden grotendeels vrijgelegd, maar de onderkant kon niet bereikt worden. Bijgevolg kon niet nagegaan worden of deze muur al dan niet gefundeerd was op heipalen. SP2-4 was aan oostelijke zijde (aan de kant van de Schelde) mooi afgewerkt, terwijl de westelijke zijde een grilliger beeld vertoonde en de muur – min of meer trapsgewijs – breder werd naar onder toe. Opvallend was dat de bewerkte blokken natuursteen aan oostelijke zijde zich bovenaan manifesteerden. De bovenste bewaarde rij stenen bestond uit een mooi genivelleerd niveau van platte stenen, met een dikte van ca. 10cm. Daaronder kwamen 2 rijen bewerkte stenen voor met een dikte van 20-25cm. Onder deze rijen werd gebruik gemaakt van kleine, ruwe, onregelmatige blokken Doornikse kalksteen. Ter hoogte van het bovenste bewaarde niveau (6,61m TAW) bedroeg de breedte van de kaaimuur ongeveer 75cm. De muur kon tot op ca. 4,00m TAW diep gevolgd worden. Bovenaan bevond zich aan oostelijke zijde nog een metalen ring, waaraan boten konden aanmeren (fig. 13). In Sleuf 1 en 11 kende de muur een afwijkende opbouw: het metselwerk bestond hier niet meer uitsluitend uit Doornikse kalksteen. De muur vertoonde nog steeds een natuurstenen parement aan de waterzijde, maar de westelijke kant was opgebouwd uit bakstenen. Ter hoogte van de oeverbeschoeiing in Sleuf 1 maakte de muur een hoek in oostelijke richting (SP1-2), richting de huidige kaaimuur. De kaaimuur bevond zich aan zuidelijke zijde, net als de oeverbeschoeiing, op ca. 10m van de huidige kaaimuur. Aan noordelijke zijde bedroeg de onderlinge tussenafstand ongeveer 11m. De oude kaaimuur vertoonde m.a.w. een licht afwijkende oriëntatie t.o.v. de huidige kaaimuur (fig. 14).



Figuur 13. De metalen ring die bewaard was in de bovenkant van de kaaimuur



Figuur 14. De kaaimuur in Doornikse kalksteen (links) ten opzichte van de huidige kaaimuur (rechts)

SP2-4 vertoonde aan noordelijke zijde een duidelijke bouwnaad. De kaaimuur was hier aangebouwd tegen een vierkante structuur van ca. 5 op 4,8m. De oostelijke zijde van deze structuur (SP5-1) liep mooi in het verlengde van de muur. Zowel de oostelijke als de noordelijke zijde (SP5-7) was voorzien van een parement in natuursteen aan de kant van de Schelde. Het parement dat tegen de bakstenen muur was gezet bestond hier echter niet uit Doornikse kalksteen, maar vermoedelijk uit Balegemse kalkzandsteen. Het verschillende steengebruik, samen met de bouwnaad, doen veronderstellen dat beide structuren niet gelijktijdig opgericht zijn. In de oostelijke muur van de structuur werden nog 2 bouwnaden aangetroffen. Het betrof een dichtgemetselde trap, die naar de loop van de Schelde liep. De trap kon aan westelijke zijde nog gedeeltelijk onderzocht worden. Aan oostelijke zijde kon enkel nog het uitstekende deel van de onderste trede (ca. 4,32m TAW) waargenomen worden (fig. 15).

Dit vierkante gebouw bleek om een vrij massieve structuur te gaan, waarvan de gemiddelde dikte van de muren ongeveer correspondeerde met die van de kaaimuur. De dikte van de noordelijke muur bedroeg 47cm, die van de westelijke muur 59 en die van de zuidelijke en oostelijke muur respectievelijk maar liefst 80 en 85cm! Het bovenste bewaarde niveau van muur SP5-1 (de oostelijke muur) bevond zich op 6,08m TAW, die van SP5-5 en SP5-6 (de zuidelijke en westelijke muur) bevond zich op 6,46m TAW en die van SP5-7 (de noordelijke muur) op 6,37m TAW. De westelijke muur (SP5-6) was gefundeerd op houten aangepunte palen van ca. 3,3m lang. De overgang tussen de muur en de heipalen bevond zich op ca. 5,10m TAW. Deze diepte correspondeerde ook met de onderkant van muur SP5-5. De diepte van de muren aan de zijde van de Schelde kon, net als die van de kaaimuur, niet achterhaald worden. Deze gegevens suggereren dat de muren een vrij zware bovenbouw dienden te dragen (fig. 17). De vraag kan hierbij gesteld worden in hoeverre deze structuur daarom in verband kan gebracht worden met de torenstructuur die op het stadsgezicht van 1534 wordt weergegeven? In dat geval zou dit gebouw meer zuidelijk langs de Scheldeoever te situeren zijn, in tegenstelling tot het stadsgezicht van 1534, die de toren in de bocht met de Ketelvest afbeeldt. Hierbij dient opgemerkt te worden dat de bocht die voorgesteld wordt op het stadsgezicht meer landinwaarts ligt ten opzichte van de huidige situatie, wat kon afgeleid worden uit de resultaten van het verkennend archeologisch onderzoek¹⁰.

¹⁰ Met dank aan M. C. Laleman



Figuur 15. De bouwnaad met de kaaimuur en de dichtgemetselde trap (rechts)



Figuur 16. De vierkante structuur die zich ten noorden van de kaaimuur bevond met aanduiding van de dichtgemetselde trap



Figuur 17. De zuidwestelijke hoek van de structuur, met de houten funderingspalen onder de westelijke muur

Het feit dat de noordelijke muur (SP5-7) ook gekenmerkt werd door een natuurstenen parement, suggereert dat er aan deze zijde ook water voorkwam. De bovenvermelde structuur stond m.a.w. grotendeels in de Schelde, wat impliceert dat er zich in die periode een knik in de oever bevond.

Aangezien het noordelijk vervolg van de kaaimuur niet aangetroffen werd, kan verondersteld worden dat, in deze zone, op de kaaimuur een aarden wal aansloot.

Ten oosten van SP5-1 kwamen nog enkele palen voor op ca. 4,06m TAW. Het is moeilijk te achterhalen of het hier om een oudere oeverbeschoeiing gaat – die in verband dient gebracht te worden met deze in Sleuf 1 – of misschien eerder om een tijdelijke beschoeiing die werd opgericht om de mogelijke torenstructuur te kunnen bouwen. Deze palen bevonden zich immers ongeveer 1m dieper dan die in Sleuf 1. De vraag stelt zich ook in hoeverre de kaaimuur en de houten beschoeiing in Sleuf 1 als gelijktijdig kunnen beschouwd worden. Het deel van de muur dat richting de huidige loop van de Schelde liep (SP1-2) is hoogstwaarschijnlijk jonger dan de houten beschoeiing, aangezien dit aangeeft dat de oever toen over een afstand van minimum 5,6m in oostelijke richting werd opgeschoven. Er kon



echter, omwille van verstoringen, niet achterhaald worden of SP1-2 en SP1-16 met elkaar in verband gemetseld waren en dus gelijktijdig zijn of dat Sp1-2 een latere toevoeging is.

Aangezien de kaaimuur volledig onderzocht kon worden, kon hier duidelijk vastgesteld worden dat het om een beperkt deel ging van de oude oever die versteend werd. Dit zou er op kunnen wijzen dat de kaaimuur te interpreteren is als de afbakening van een perceel, waarvan de eigenaar vermogend genoeg was om de oever langs zijn perceel te verstenen.

De kaaimuur werd dan tenslotte, waarschijnlijk ten vroegste in de 18^{de} eeuw, verschoven naar zijn huidige locatie. Er kan immers met zekerheid gesteld worden dat de muur zijn huidige positie al had toen de grotere industriële activiteiten – in de vorm van fabrieken – zich op de terreinen vestigden.



3.2. Bakstenen muurrestanten

3.2.1. 20^{ste}-eeuwse structuren

Verspreid over het terrein kwamen enkele 20^{ste}-eeuwse verstoringen voor, onder de vorm van ondergrondse structuren en funderingen. Het gaat hierbij om structuren waarbij gebruik gemaakt is van cement en beton. Zowel in het noordwestelijk deel van Sleuf 4, centraal in Sleuf 1, in het noordelijk deel van Sleuf 7 (fig. 18) als in Sleuf 9 kwam een recente kelder aan het licht, bezet met cement. Verder concentreerde de grootste hoeveelheid recente funderingen zich in het westelijk deel van Sleuf 3. Het ging hierbij om muren bestaande uit snelbouwbakstenen en betonnen structuren.

De kelder in het noordwestelijk deel van Sleuf 4 besloeg een minimale oppervlakte van 3,26 op 5,04m. Aangezien in deze kelder een mazouttank werd aangetroffen, werd hier – zoals reeds vermeld – niet dieper gegraven. Tot welke diepte de kelder de ondergrond verstoorde kon hierdoor niet achterhaald worden. De kelderstructuur, die centraal in Sleuf 1 werd aangetroffen, had minimale afmetingen van 3,19 op 3,22m. Het vloerniveau van deze structuur bevond zich op ca. 6,43m TAW. De gecementeerde kelderstructuur in Sleuf 7 (fig. 18) besloeg een oppervlakte (binnenwerks) van 3,5 op 1,64m; het vloerniveau bevond zich op 5,71m TAW. De kelder in Sleuf 9 tenslotte had minimale afmetingen van 2,25 op 4,38m, met het vloerniveau op 5,89m TAW. De muursegmenten in het westelijk deel van Sleuf 3 verstoorde de bodem gemiddeld tot op ca. 2m onder het huidige looppniveau.

In het oostelijke deel van Sleuf 2 werd centraal, over de volledige lengte, een betonnen rioolbuis aangetroffen. Deze kwam voor op ca. 6,65m TAW.

Algemeen kan gesteld worden dat de 20^{ste}-eeuwse restanten vrij beperkt – zij het verspreid over het hele terrein – voorkomen en dat ze meestal vrij oppervlakkig waren, waardoor ze de onderliggende sporen meer afgedekt hebben dan verstoord hebben. Dit wordt bevestigd door het feit dat over een groot deel van het terrein een 19^{de}-eeuwse vloer voorkomt (zie verder) op een ondiep niveau en dat deze quasi onverstoord is gebleven. Een overzicht van de 20^{ste}-eeuwse structuren kan teruggevonden worden op p. 20 (fig. 11).



Figuur 18. De 20^{ste}-eeuwse kelderstructuur in Sleuf 7

3.2.2. 19^{de}-eeuwse (fabrieke)srestanten

Tijdens het onderzoek konden verschillende structuren in de 19^{de} eeuw gedateerd worden. Hierbij werd uitgegaan van het typische voorkomen van paarsrode bakstenen, samen met het gebruik van een vrij recente, harde witte kalkmortel. Er kunnen waarschijnlijk nog meer muurrestanten in de 19^{de} eeuw gesitueerd worden, maar waar dit niet met zekerheid kon worden vastgesteld, werd ervoor geopteerd om deze niet op te nemen in dit overzicht.

Opvallend was dat de meeste 19^{de}-eeuwse restanten een oost-west oriëntatie kenden. Dit correspondeert met de info uit de cartografische bronnen uit die periode (fig. 19). Het terrein van de Waalse Krook was toen immers volgebouwd met fabrieksgebouwen die haaks op de Korianderstraat georiënteerd waren. De 2 grote oost-west verlopende muren in Sleuf 1 en 2 kwamen beide op ca. 7,15m TAW voor en waren ongeveer 80cm diep bewaard. Over een groot deel van het terrein kon ook een tegelvloer vastgesteld worden, die met deze fabrieken in verband te brengen is (fig. 20). Het gaat om gele tegels met de stempel “*Louis Essoyez. IIR-TRI. Belgique*”. De vloer was in Sleuf 1 en 2 vrijwel onverstoord. In Sleuf 3 daarentegen was deze waarschijnlijk weggebroken, de tegels werden hier wel nog aangetroffen in

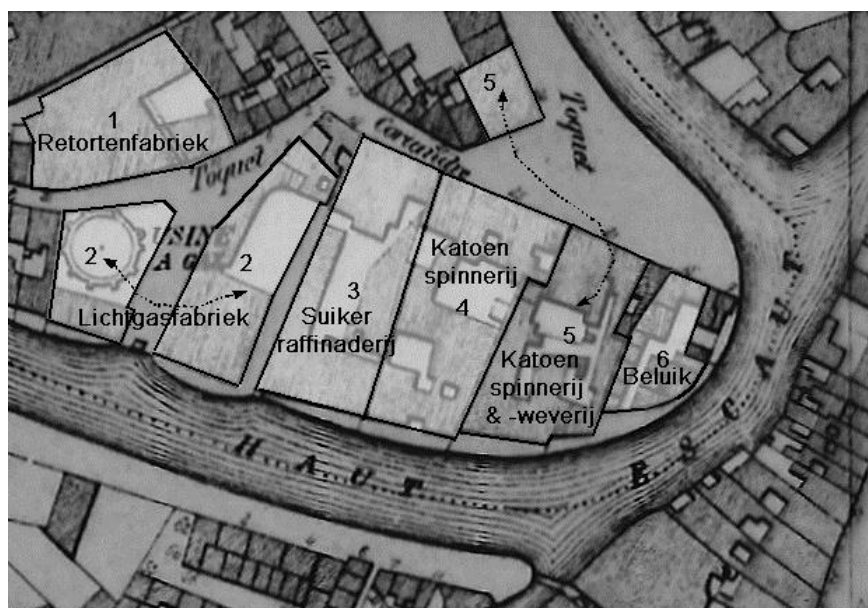


stortpakketten. De vloer werd aangetroffen op ongeveer 20cm onder het huidige loopniveau, op ca. 7,20m TAW. Enkel aan de straatzijde van Sleuf 1 werd vastgesteld dat het vloerniveau ongeveer 0,5m lager lag. Of het hier om een volledige ruimte gaat die lager ligt dan de rest van de fabrieksgebouwen kon niet vastgesteld worden. In het oostelijk deel van het terrein werden verschillende zuilbasissen vastgesteld die met deze tegelvloer in verband te brengen zijn. Het gaat telkens om een vierkante natuurstenen sokkel op een bakstenen fundering, die waarschijnlijk gietijzeren zuilen droegen die het dak van de fabriekshallen ondersteunden (fig. 21).

Het oostelijk deel van Sleuf 3 werd gedomineerd door een groot overwelfd afvoerkanaal (SP3-5, 6 en 7) met een breedte van 1,00m in het oosten en 1,20m in het westen. Enkel de aanzet van de overwelfing was hier en daar nog bewaard. Het kanaal was voorzien van een vloer, bestaande uit tegels in Doornikse kalksteen van 60x60cm en 60x30cm, die zich op ca. 6,08m TAW bevond (fig. 22). Zowel aan het westelijk uiteinde als centraal langs de zuidkant mondden 2 kleinere gecementeerde overwelfde kanaaltjes uit in dit groter kanaal (SP3-36 en 48)(fig. 23). Het onderling verband tussen dit kanaal en de (kelder)ruimte ten oosten ervan kon op het terrein niet vastgesteld worden. Waarschijnlijk is de oostelijke kelderruimte (met het vloerniveau op 6,14m TAW) een latere toevoeging of aanpassing en oversnijdt deze het kanaal. Ook in Sleuf 10 werd een grote overwelfde ruimte aangesneden. Het gaat hier wellicht om een beerputstructuur, die was volgestort met puin.

Algemeen kan gesteld worden dat de 19^{de}-eeuwse structuren zich lijken te concentreren op de oostelijke helft van het terrein. Duidt dit enkel op de fabriekshallen die langs de Schelde gesitueerd waren en werden de gebouwen langs de Korianderstraat opgebouwd uit bakstenen die niet meteen herkend werden als 19^{de}-eeuws?

Ook hier kan opgemerkt worden dat de 19^{de}-eeuwse structuren slechts heel lokaal het bodemarchief verstoord hebben en dat deze voor het grootste deel ook vrij oppervlakkig waren.



Figuur 19. De inplanting van de fabrieken op de site van de Waalse Krook in de eerste helft van de 19^{de} eeuw. (Met dank aan Guido Deseijn)



Figuur 20 en 21. De 19^{de}-eeuwse fabrieksvloer (links) en 1 van de zuilbasissen (rechts)



Figuur 22 en 23. Het brede kanaal in Sleuf 3 (links) en het kleinere kanaal dat er aan zuidelijke zijde in uitmondde (rechts)

3.2.3. Oudere bewoningssporen

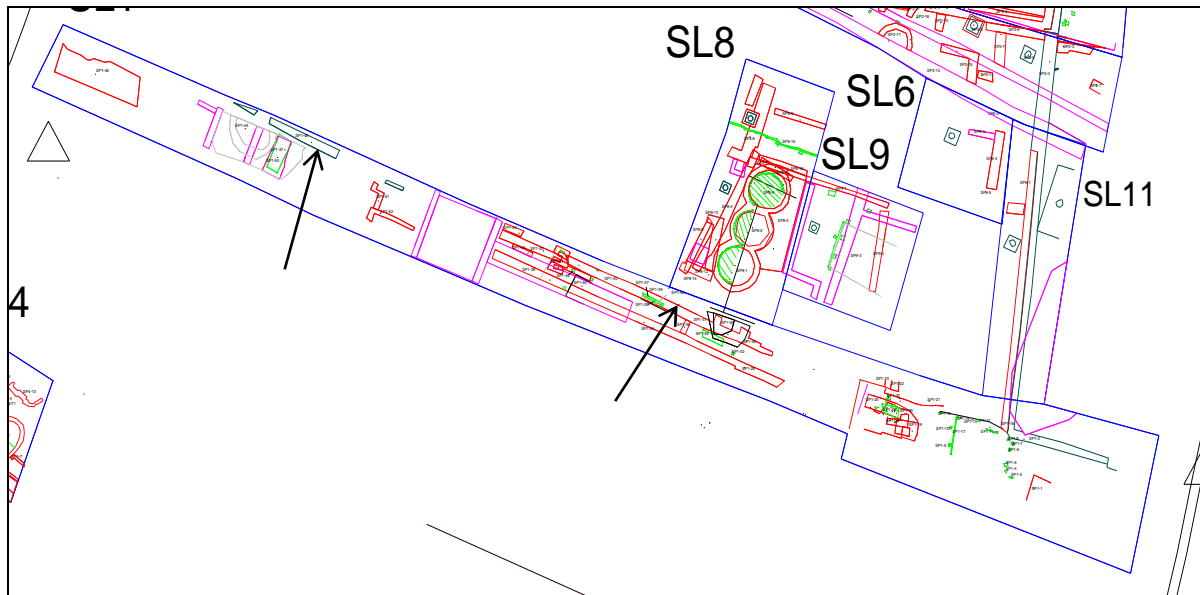
Wat betreft de overige stenen structuren kunnen een aantal verschillende zones onderscheiden worden. Er kunnen zones van bewoning afgebakend worden, zowel aan de kant van de Korianderstraat als aan de kant van de Schelde. Dit kan dan eventueel teruggekoppeld worden aan de historische bronnen.

In Sleuf 1 kon een oost-west verlopende muur over een afstand van 15,5m gevolgd worden (SP1-30 en 31). Het betreft een muur die in verschillende fasen werd opgebouwd en/of verhoogd. De bewaarde bovenkant bevond zich op ca. 6,95m TAW en de onderkant ervan situeerde zich rond 5,50m TAW. Het betreft hier waarschijnlijk een perceelsscheiding, aangezien deze mooi in het verlengde liep van de hoger vermelde hoek van de kaaimuur (SP1-2) (fig. 24). De muur lag ook parallel met de 19^{de}-eeuwse muur SP1-28, die mogelijk ook een perceelsgrens vormde. Hier kan dus gesteld worden dat deze perceelsgrens waarschijnlijk lange tijd bestaan heeft – althans in zijn stenen vorm – en verschillende

aanpassingen ondergaan heeft, ook al werd deze grens in de 19^{de} eeuw mogelijk 1,20m verschoven in zuidelijke richting.

Verder westelijk in Sleuf 1 werd in het noordprofiel nog een muur aangetroffen (SP1-48), die dezelfde oriëntatie vertoonde als de bovenvermelde muren. Deze muur, die zich meer in de zone langs de Korianderstraat bevond, was echter wel opgebouwd uit Doornikse kalksteen (fig. 25). Het bovenste bewaarde niveau bevond zich op 6,90m TAW, dus op dezelfde hoogte als SP1-30. Of het hier om een oudere muur gaat, kon niet vastgesteld worden. Het verschil in materiaalgebruik kan evenzeer gezien worden als het onderscheid tussen een alleenstaande scheidingsmuur en een woning.

Verder werden in Sleuf 1, ongeveer 1,8m ten westen van de mogelijke tweede beschoeiing (cfr. 3.1) nog enkele bakstenen structuren aangetroffen die niet meteen aan iets gelinkt konden worden. Muur SP1-20 liep wel langs een mogelijke rioolstructuur (SP1-19), die volledig bestond uit Doornikse kalksteen (fig. 26). De bovenkant van de dekplaat bevond zich op 5,26m TAW. De structuur had een bakstenen vloerniveau en was volledig gevuld met homogeen bruin organisch materiaal¹¹.



Figuur 24. De perceelsscheiding, die werd aangetroffen in Sleuf 1

¹¹ Bulkmonster: M2.



Figuur 25 en 26. De natuurstenen muur SP1-48 (links) en de rioolstructuur SP1-19 (rechts)

Meer centraal op het terrein, in Sleuf 2, lijkt er zich een tweedeling voor te doen, i.e. er zijn sporen van bewoning langs de Korianderstraat enerzijds en bewoning aan de Scheldeoever anderzijds. Beide zones zijn voorzien van een ronde bakstenen structuur, hoogstwaarschijnlijk een waterput, langs de kant van de middenzone, die op zijn beurt vrij lijkt van archeologische sporen.

Langs de straatzijde werd een ondiepe kelderruimte aangesneden (SP2-27, 28 en 29), die mogelijk geïnterpreteerd kan worden als een soort kruipkelder (fig. 27). De bakstenen vloer van de kelder bevond zich op 6,72m TAW. Tegen de zuidelijke kant van SP2-27 is een andere muur aangebouwd (SP2-30), die een hoek maakt in westelijke richting. SP2-30 was bewaard tot op 7,17m TAW; de onderkant van de muur situeerde zich op 6,21m TAW, met op 6,36m TAW een versnijding van 2 baksteenlagen. Tussen beide muren was een duidelijke bouwnaad op te merken. Opmerkelijk was dat de hoek op een ouder muurrestant in Doornikse kalksteen rustte (SP2-31). SP2-27 rustte er integraal op, terwijl SP2-30 er deels tegen en deels op was gebouwd, waardoor het restant van SP2-31 geïntegreerd werd in de structuur (fig. 28).

Iets verder naar het oosten toe kwamen nog enkele muren voor, die hoofdzakelijk uit recuperatiemateriaal opgebouwd waren. Tussen SP2-41 en 42 werd een restant van een haardvloer aangetroffen (SP2-47). Het betrof de zuidoostelijke hoek van een bakstenen vloer, afgezoomd met bakstenen die op hun lange kant geplaatst waren (fig. 29). De

bebouwde zone langs de straatkant leek te eindigen bij SP2-49, een noord-zuid lopende muur die in het zuidprofiel een hoek maakte in westelijke richting. Gedeeltelijk onder deze muur werd een structuur aangetroffen (SP2-48), die hoogstwaarschijnlijk als waterput te interpreteren is, met een diameter van 1,6m. Het bovenste bewaarde niveau situeerde zich op 5,37m TAW¹² (fig. 30).



Figuur 27 en 28. De ondiepe kelderstructuur in het westen van Sleuf 2 (links) en het fragment in Doornikse kalksteen die is ingewerkt in de zuidwestelijke hoek ervan en SP2-30 (rechts)



Figuur 29 en 30. Het restant van de hardvloer SP2-47 (links) en de waterput SP2-48 (rechts)

In het oosten van Sleuf 2 werden, ten zuiden van de in 3.1 vermelde vierkante structuur, nog enkele bewoningssporen langs de Scheldeoever aangetroffen. SP2-6 en 2-7 lijken deel uit te maken van een structuur waarin de kaaimuur (SP2-4) werd geïncorporeerd. Aanwijzing hiervoor was de aanwezigheid van enkele afwerkingslagen (kalk en kalkverf) op de westelijke zijde van SP2-4. Tussen SP2-6 en 2-7 was een duidelijke bouwnaad zichtbaar, wat er op wijst dat SP2-7 waarschijnlijk een latere aanpassing is. Beide structuren kwamen

¹² Waterput SP2-48 werd tijdens het vooronderzoek nog niet verder onderzocht.

aan het licht op 6,33m TAW, ongeveer op hetzelfde niveau als de bovenste bewaarde lagen van de kaaimuur. Het was niet geheel duidelijk of deze structuur gebouwd werd toen de kaaimuur reeds in onbruik was geraakt. De aanwezigheid van de metalen ring ter hoogte van deze structuur wijst wel in deze richting, aangezien deze ring indiceert dat er op deze plaats wellicht een vrije losplaats was voorzien.

Net ten westen hiervan kwamen op een dieper niveau (4,87m TAW) nog 2 muurrestanten voor. SP2-15 betrof de noordoostelijke hoek van een structuur, die aan westelijke zijde was uitgebroken. Tegen het oostelijk deel van deze hoek werd nog een restant aangetroffen van een oost-west verlopende muur (SP2-14) die tegen SP2-15 gebouwd was (fig. 31). Ongeveer 1,5m ten westen van deze restanten werd een waterput aangetroffen (SP2-17), die waarschijnlijk eerder gelinkt dient te worden met de hoger bewaarde muurrestanten (o.a. SP2-6 en 2-7) en niet met SP2-14 en 2-15. Dit op basis van het feit dat de bovenkant van de waterput zich ongeveer op hetzelfde niveau bevond als SP2-6. De put bevond zich in het zuidprofiel van Sleuf 2 en was daarin volledig bewaard; de waterput was voorzien van een vrij vlakke bakstenen overwelling en was volledig volgestort met baksteenpuin (fig. 32).



Figuur 31 en 32. SP2-14 en 2-15 (links) en waterput SP2-17 (rechts)

Aan de noordzijde van SP2-17 werden in het verlengde van de vierkante structuur in Sleuf 5 verschillende bakstenen resten aangetroffen. SP2-9 en 2-18 (6,70m TAW) betroffen 2 parallelle muren die mogelijk nog deel uitmaakten van deze structuur. Deze werden aan westelijke zijde oversneden door een bakstenen gootstructuur (SP2-11, 6,61m TAW). Tegen de zuidzijde van SP2-9 was nog een klein restant bewaard van een noord-zuid verlopende muur (SP2-10). Aan het westelijk uiteinde werd op 6,26m TAW een kleine bakstenen structuur aangetroffen, vermoedelijk te interpreteren als een bezinkput.

De bewoningszone langs de Scheldeoever leek begrensd te worden door een noord-zuid verlopende muur die in Sleuf 7 werd aangetroffen op 4,65m TAW (SP7-6). Op basis van de TAW-gegevens moet deze muur waarschijnlijk in dezelfde periode gesitueerd worden als de hoger vermelde muurrestanten SP2-14 en 2-15. Zowel ten oosten als ten westen van deze muur kwamen enkele palen voor, die echter niet meteen aan een bepaalde structuur konden gekoppeld worden.

In de meest noordelijke sleuf (Sleuf 3) lijken de muren verspreid voor te komen, in tegenstelling tot de tweedeling in sleuf 2. Opvallend was wel dat de muren in de oostelijke helft van de sleuf hoofdzakelijk een noord-zuid verloop vertoonden, terwijl de muren in de westelijke helft voornamelijk oost-west georiënteerd waren. Het meest oostelijke deel van Sleuf 3 was verstoord door het grote 19^{de}-eeuwse kanaal (cfr. 3.2.2). Onder de vloer van dit kanaal werd slechts 1 muurrestant aangetroffen (SP3-8) op ca. 5,35m TAW, dat was opgebouwd uit bakstenen recuperatiemateriaal in combinatie met fragmenten Doornikse kalksteen. Deze muur was aan zuidelijke zijde verstevigd met enkele ingeheide houten palen. Net ten westen van dit kanaal kwam een concentratie van onregelmatige blokken Doornikse kalksteen (SP3-22) voor op ongeveer dezelfde diepte (ca. 5,43m TAW). Tijdens het onderzoek kon echter niet vastgesteld worden of het om een vloerniveau ging of eerder een pakket. Net ten westen hiervan kwam een aaneenschakeling van noord-zuid gerichte kanaaltjes voor. Bij 2 van deze kanaaltjes kwam het vloerniveau op 6,71m TAW voor (SP3-27 en 3-30), gescheiden door muur SP3-28 (fig. 33). In deze muur was een overloop voorzien die beide structuren met elkaar verbond. Het vloerniveau van het kanaal ten westen hiervan kwam op een dieper niveau voor, op 5,13m TAW. Vermoedelijk gaat het hier om vrij recente structuren, aangezien verschillende delen van de structuren gecementeerd waren; ook het gebruikte baksteenformaat wees in de richting van een recente datering¹³.

¹³ De gebruikte bakstenen hadden een lengte van 18cm.



Figuur 33. De oostelijke kanalen, gevormd door SP3-26 t.e.m. SP3-31

Langsheen de Korianderstraat/Grote Huidevettershoek werden, hoewel grondig verstoord, nog enkele restanten aangetroffen van bewoning. De muren kenden hoofdzakelijk een oost-west verloop en kwamen voor rond 6,90-7,00m TAW, ongeveer 40 à 50cm onder het huidige loopniveau. De muren zijn opgebouwd uit bakstenen variërend van 25 tot 27cm lengte. Langsheen de noordelijke zijde van muur SP3-38 kwam een kleine bakstenen goot voor (SP3-39) van ca. 1 baksteen breed. Ter hoogte van het oostelijk uiteinde van SP3-38 en 3-39 maakte de muur een hoek in zuidelijke richting (SP3-40)(fig. 34). Het betrof wellicht een latere aanpassing, aangezien tussen beide muren een duidelijke bouwnaad aanwezig was. De zone langs de straatzijde werd waarschijnlijk op dezelfde afstand van de straat begrensd als in Sleuf 2. In Sleuf 3 bevond zich immers opnieuw op ongeveer dezelfde afstand van de rooilijn een waterput (SP3-37). De onderkant van deze waterput bevond zich op 3,86m TAW en bestond uit een massieve bakstenen blok, gekenmerkt door kleine openingen in de zijkant. De put werd waarschijnlijk in een latere periode aangepast, aangezien de bodem van de put, iets boven de uitgespaarde openingen, dichtgecementeerd was. De vulling van de waterput bestond als gevolg hiervan uit heel recent afval en bouwpuin.



Figuur 34. De hoek tussen SP3-38 en 3-40

Verder kwamen nog enkele muren voor in Sleuf 4 en Sleuf 8. In de zuidelijke hoek van Sleuf 4 werd een muur aangetroffen die parallel liep met de Platteberg (SP4-5). Deze oversneed een oudere fase (SP4-10), die waarschijnlijk een hoek maakte in noordoostelijke richting met SP4-6. Wat betreft fasering en verbanden kon weinig vastgesteld worden, aangezien alle aangetroffen muurrestanten opgebouwd waren uit recuperatiemateriaal. Tegen de noordoostelijke kant van SP4-10 werd een kleine structuur aangetroffen (SP4-7), waarvan de muren $\frac{1}{2}$ steen dik waren. Vermoedelijk gaat het om een bezinkputje.

In de zuidwestelijke hoek van Sleuf 8 tenslotte kwamen rond 5,20m TAW enkele oude muurrestanten aan het licht (fig.35). SP8-13, die de hoek van een structuur vormt, lijkt op het eerste zicht een restant te zijn van één van de oudste structuren op het terrein. De muur bestond uit bakstenen van 32x15x7cm, wat een datering in de vroege 13^{de} eeuw vooropstelt. Tegen het zuidelijk uiteinde van deze muur werd in een latere fase een nieuwe muur gezet (SP8-12), die eveneens een hoek maakte in westelijke richting. Vermoedelijk gaat het om een herstelling/vervanging van een oudere voorloper, aangezien naar het zuiden toe geen verdere sporen van SP8-13 werden aangetroffen.



Figuur 35. Muren SP8-12 en 8-13

3.2.4. Kuilen

Gedurende het vooronderzoek konden enkele kuilen herkend worden. In het westelijke uiteinde van Sleuf 1 werd op 6,34m TAW een mogelijke kuil (SP1-49) in grondvlak herkend (fig. 36). SP 1-49 had een maximaal onderzochte lengte van 4,76m en een minimale breedte van 1,92m. Het betrof een groot, vrij cirkelvormig spoor dat bestond uit een kalkpakket (v2), met een centrale vulling (v1) bestaande uit groengrijze klei, waarin botmateriaal¹⁴ en organisch materiaal werd aangetroffen. Bij het verdiepen van de sleuf werd de kuil echter niet herkend in de profielen. In het noordprofiel kwamen onder het kalkpakket enkel ophogingslagen voor. Het was daarom niet duidelijk of het hier effectief om een kuil ging, waarvan enkel de onderste pakketten bewaard waren of dat het eerder ook om ophogingspakketten ging.

¹⁴ Het betrof 2 fragmenten consumptieafval en 1 hoornpit van een geit.

Centraal in Sleuf 1 werd tegen het zuidprofiel een rechthoekige kuil aangesneden (SP1-44) die verstevigd was met houten palen¹⁵ (fig. 37). SP1-44 had een minimale lengte van 1,19m en een minimale breedte van 0,96m. In het bovenste vullingspakket (vanaf 5,43m TAW), werden enkele hoornpitten aangetroffen, waaronder 2 afkomstig van rund en 3 van geit, alsook een heel kleine hoeveelheid aardewerk die algemeen te dateren is in de 2^{de} helft van de 13^{de} eeuw-14^{de} eeuw¹⁶. Dit pakket sneed door een homogene bruine organische laag en kende onderaan nog een centrale bekisting met planken. Onder dit vullingspakket kwam onder de insnijding een dik pakket kalk voor vanaf ca. 5,08m TAW; de onderkant van de kuil bevond zich op 4,23m TAW.



Figuur 36 en 37. Kuil SP1-49 (links) en de beschoeide kuil SP1-44 (rechts)

Nog in Sleuf 1 werd ter hoogte van Sleuf 8 een kuil aangesneden tegen het noordprofiel (SP1-39). De kuil werd in grondvlak herkend vanaf 5,33m TAW, waar de maximale lengte 2,36m bedroeg en de minimale breedte 1,17m. Op dit niveau konden 2 vullingspakketten onderscheiden worden: bruine organische klei (v1) met centraal bruin sterk organisch materiaal (v2). Deze laatste is vermoedelijk pas later in de kuil gedeponneerd. In doorsnede bleek de kuil immers afgedekt door deze organische band. SP1-39 vertoonde een komvormig profiel (fig. 38), maar omwille van grote instabiliteit kon de exacte diepte van de kuil niet geregistreerd worden¹⁷. Uit het onderste pakket (laag 9) konden een klein aantal aardewerkfragmenten gerecupereerd worden, die in de 2^{de} helft van de 13^{de}-14^{de} eeuw te situeren zijn¹⁸. De grote hoeveelheden houtskool die in de vullingspakketten voorkwamen en

¹⁵ Eén van deze palen (SP1-45) werd bemonsterd voor dendrochronologisch onderzoek.

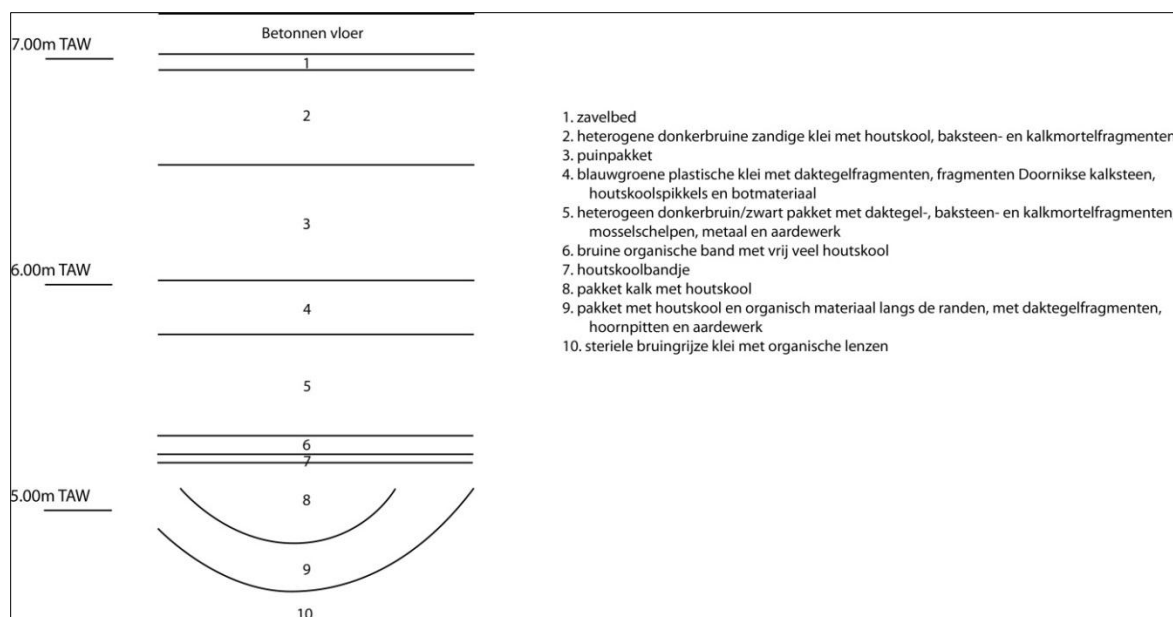
¹⁶ Met dank aan Koen De Groote (OE).

¹⁷ Laag 8 en 9 in figuur 38 zijn enkel schetsmatig weergegeven.

¹⁸ Met dank aan Koen De Groote (OE).

het houtskoolbandje dat de kuil afdekt, samen met het dikke kalkpakket (laag 8), doen vermoeden dat het hier om een kalkbranderskuil gaat.

Een kalkbranderskuil wordt gebruikt om kalk te maken. Bij dit proces wordt de grondstof (kalksteen) bij ca. 900 °C verbrand, waardoor calciumoxide ontstaat, ook wel *levende kalk* genoemd. Deze wordt vervolgens met water geblust tot calciumhydroxide, waardoor - afhankelijk van de hoeveelheid toegevoegd water- een poeder of deeg ontstaat, de *kalk*.¹⁹

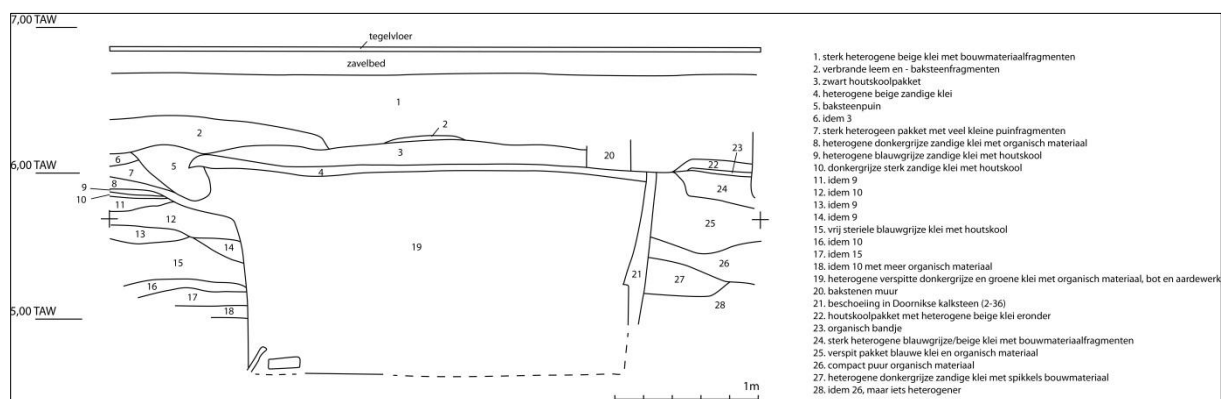


Figuur 38. Noordprofiel in Sleuf 1/segment 3 met onderaan de vermoedelijke kalkbranderskuil SP1-39

In het westelijke deel van Sleuf 2 werd nog een grote kuil aangetroffen (SP2-37), die zich vooral in het zuidprofiel manifesteerde (fig. 39 en 40). De bovenkant van de kuil bevond zich op ca. 6,00m TAW en had daar een totale lengte in doorsnede van 3m. De kuil vertoonde een vlakke bodem die zich bevond op 4,66m TAW. Het vullingspakket bestond uit heterogene verspitte donkergrijze en groene klei, waarin organisch materiaal, bot (consumptieafval) en aardewerk werd teruggevonden. Het aardewerk kan gedateerd worden in het laatste kwart van de 12^{de}-begin 13^{de} eeuw²⁰. Opmerkelijk bij deze kuil was dat de westelijke wand voorzien was van een versteviging in Doornikse kalksteen. Deze bestond uit stenen platen die gestut waren met houten palen, die op hun beurt gefixeerd waren in een horizontale balk. Deze versteviging was aan deze zijde wellicht voorzien omdat SP2-37 aan westelijke zijde een oudere mestkuil oversneed. De bodem van deze kuil bevond zich op 4,34m TAW.

¹⁹ VAN BALEN *et al* 2005, p 82.

²⁰ Met dank aan Koen De Grootte (OE).



Figuur 39. Zuidprofiel van Sleuf 2/segment 6 met kuil SP2-37 centraal



Figuur 40. Kuil SP2-37

Centraal in Sleuf 9 tenslotte kwam nog een grote mestkuil voor (SP9-3), die aan westelijke zijde voorzien was van een beschoeiing met palen en planken (fig. 41). De kuil had een breedte van ongeveer 2,3m en een minimale lengte van 3m. De bovenkant van de planken van de beschoeiing bevond zich op 4,70m TAW; vanaf 4,05m TAW was de beschoeiing vervangen door bundels stro die tegen de houten palen geplaatst waren.



Figuur 41. De beschoeiing van de mestkuil SP9-3

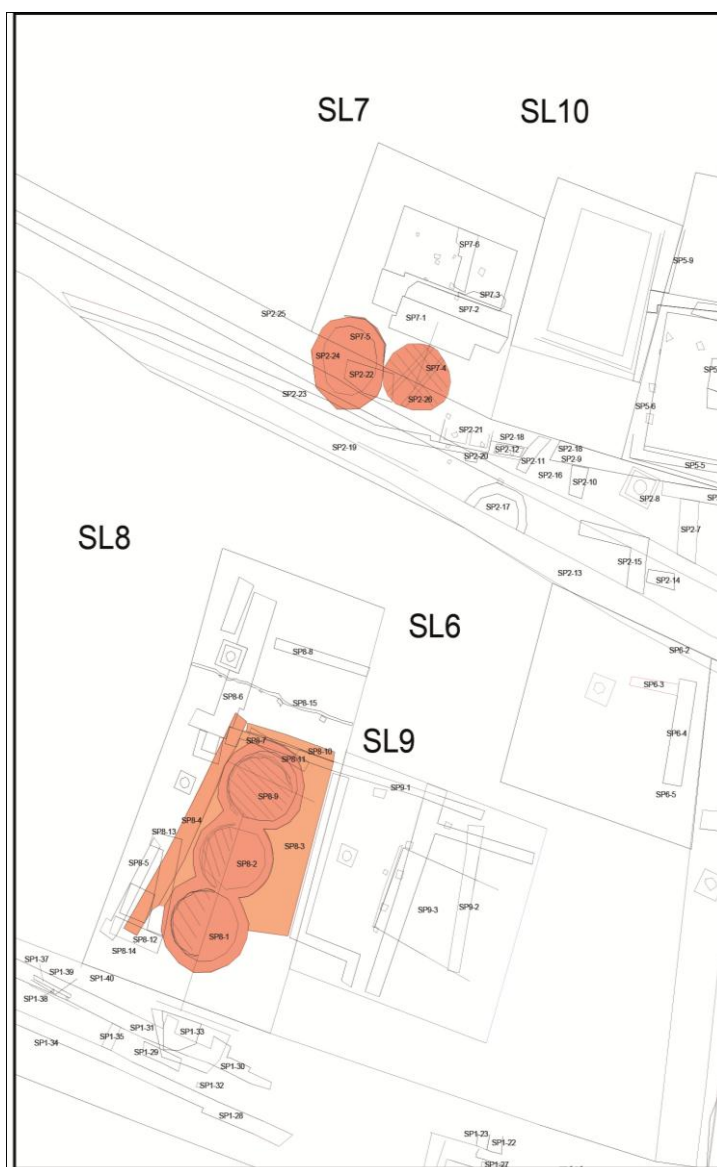
3.3. Artisanale activiteiten

3.3.1. Leerlooiersactiviteiten

3.3.1.1. Structuren

Kuipen

In Sleuf 8 werd een kleine batterij van 3 kuipen aangetroffen (SP8-1, 8-2 en 8-9); op de overgang tussen Sleuf 2 en Sleuf 7 werden 2 afzonderlijke kuipen aangetroffen (SP2-26/7-4 en SP2-24/7-5).



Figuur 42. Overzichtplan van de aangetroffen kuipen in Sleuf 2, 7 en 8.

De aangetroffen kuipen vertoonden wat betreft de constructie grote onderlinge verschillen. Er werden 3 types kuipen vastgesteld: houten kuipen met een bakstenen bovenbouw, bakstenen kuipen met een houten bovenbouw en eenvoudige houten kuipen.

Zo was SP2-26/7-4 het onderste restant van een houten kuip. De bodem van de kuip had een diameter van 1,9m en was opgebouwd uit planken van 23cm breed. Deze werden samengehouden door 2 dwarsliggers onderaan van 9,5cm breed. De duigen van de kuip werden samengehouden d.m.v. een dubbele houten hoepel die met ronde houten pennen (Ø 1,6cm) aan elkaar bevestigd waren²¹. Enkel de onderste 75cm van de kuip was bewaard; het bovenste deel was in een latere fase volledig uitgebroken (fig. 43).

Er kan echter niet uitgesloten worden dat deze kuip, die zich precies in het verlengde van de kleine batterij in Sleuf 8 situeerde (zie verder), ook voorzien was van een bakstenen bovenbouw, alhoewel hier geen sporen van werden teruggevonden.



Figuur 43. De houten kuip SP2-26/7-4

De kuip ten westen hiervan (SP2-24/7-5) vertoonde andere morfologische kenmerken: de bodem en de onderbouw van de kuip (Ø ca. 2,2m) waren opgebouwd uit bakstenen²² (fig. 44). De bodem situeerde zich op 4,49m TAW, de onderbouw bestond uit 3 baksteenlagen.

²¹ De breedte van de duigen varieerde van 13,5 tot 15,5cm.

²² Omwille van stabiliteits- en veiligheidsredenen kon dit deel van de structuur echter niet in detail onderzocht worden.

Op deze onderbouw (ca. 4,68m TAW) werden de resten van een houten kuip aangetroffen, waarvan de bodem was verwijderd. Deze kuip was heel slecht bewaard: enkel de onderste 30cm ervan kon -lokaal- in Sleuf 7 geregistreerd worden.



Figuur 44. De bakstenen onderkant van kuip SP2-24/7-5

De kleine batterij kuipen in Sleuf 8 vertoonde een andere opbouw: het gaat om 3 houten kuipen, die ingekapseld waren binnen een bakstenen bovenbouw/putkraag (fig. 45 en 46). De houten kuipen hadden een diameter van 1,8 tot 1,9m, wat overeenkwam met de binnendiameter van de bakstenen structuren. De buitendiameter van de bakstenen kragen varieerde tussen 2,3 en 2,5m. De bovenkant van deze kragen situeerde zich op 6,05m TAW²³. De diepte van deze structuren varieerde sterk (fig. 48): de bodem van SP8-1 bevond zich op 4,73m TAW, die van SP8-2 op 5,11m TAW en die van SP8-9 op 4,94m TAW. Ook de opbouw van de bakstenen structuren, die vrij onregelmatig gemetseld waren, varieerde: de buitenste rand had een dikte van 1 ½ steen, terwijl de delen die zich tussen 2 kuipen bevonden slechts ½ steen dik waren.

Mogelijk kan deze bakstenen bovenbouw gekoppeld worden aan een tweede fase, waarbij de bovenkant van de oude houten kuipen werd vervangen/verstevigd d.m.v. metselwerk.

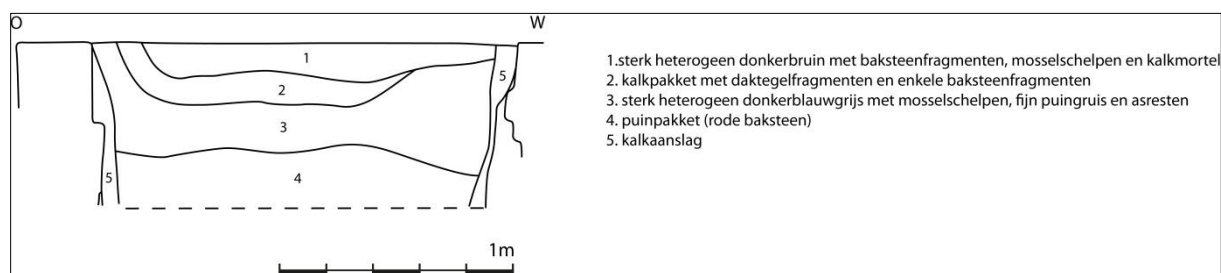
²³ De kragen waren opgebouwd uit oranje- of roodbruine bakstenen van 26x12x4,5/5cm en beige kalkmortel.



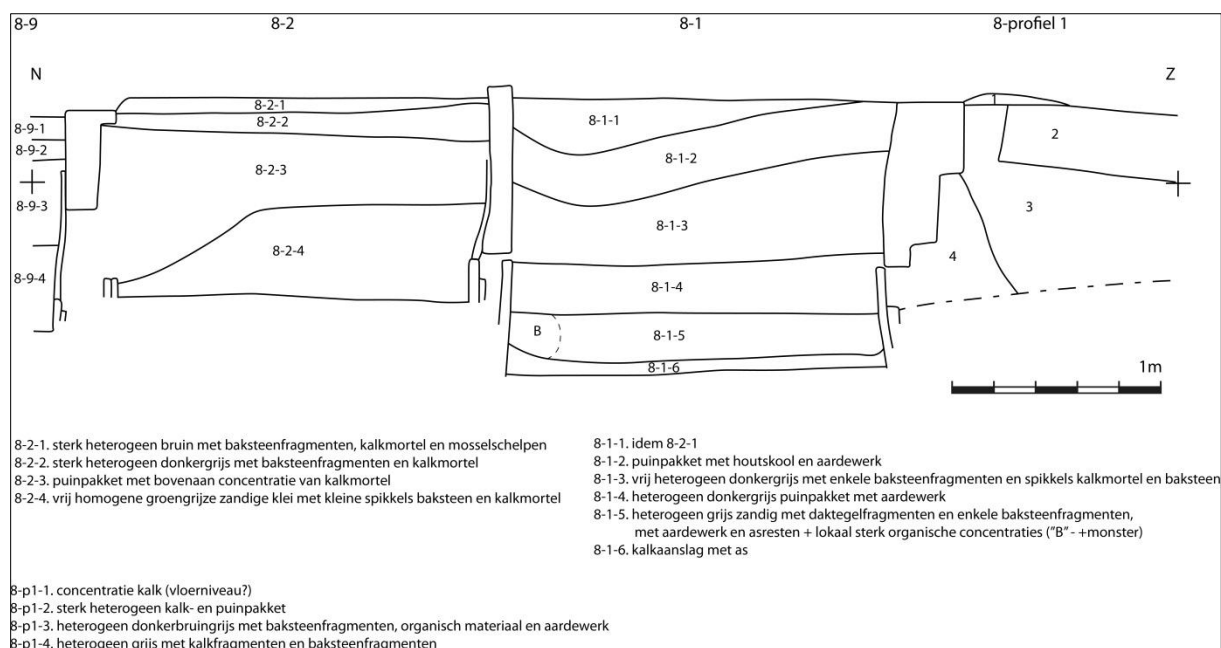
Figuur 45. De batterij van 3 kuipen in Sleuf 8



Figuur 46. Coupe op de batterij van 3 kuipen in Sleuf 8



Figuur 47. Oost-west coupe op kuip SP8-9



Figuur 48. Noord-zuid coupe op de batterij kuipen in Sleuf 8

Wat betreft de vullingspakketten die in de kuipen werden aangetroffen, kan algemeen gesteld worden dat de kuipen steeds grondig uitgekuist waren en dat deze bij opgave volgestort zijn met afval en bouwpuin. Op de bodems en de onderkant van de duigen kon wel een duidelijke aanwezigheid van kalkaanslag vastgesteld worden. Bij SP8-1 was de aanslag zelfs heel prominent aanwezig: de dikte van de aanslag bedroeg ongeveer 6cm en was vermengd met asresten (fig. 49). Ook bij de bakstenen bodem van SP2-24/7-5 was nog een vrij dik pakket kalk bewaard.

Het dendrochronologisch onderzoek van de 3 houten kuipen van de kleine batterij in Sleuf 8 geeft een *post-quem* datering rond ca. 1400²⁴. De kuip in Sleuf 7 (SP2-26/7-4) heeft een iets oudere *post quem* datering (ca. 1340), maar kan evengoed gelijktijdig zijn aangelegd met de andere drie.

Het aardewerk dat uit de vullingen gerecupereerd kon worden, is telkens te situeren in de 2^{de} helft van de 15^{de}-1^{ste} helft van de 16^{de} eeuw, wat een indicatie geeft naar de periode waarin de kuipen werden opgegeven²⁵. Dit insinueert ook dat alle aangetroffen kuipen op het terrein rond dezelfde periode werden opgegeven en gevuld. Bij het couperen van kuip SP8-9 werden nog enkele aardewerkfragmenten gerecupereerd, die iets vroeger, nl. in de 14^{de}-15^{de} eeuw, gedateerd kunnen worden²⁶. Het gaat hier echter waarschijnlijk om intrusief materiaal.



Figuur 49. Coupe op kuip SP8-1

Werkvloer

Ten oosten van de 3 kuipen in Sleuf 8 werd een werkvloer aangetroffen (SP8-3), die bestond uit een dik pakket kalk (fig. 50). Deze werkvloer bevond zich op dezelfde hoogte als de bakstenen kuipranden. Enkel bij SP8-9 werd lokaal nog 1 extra baksteenlaag vastgesteld, wat erop wijst dat de kuipen waarschijnlijk voorzien waren van een kleine baksteenkraag, die boven het vloerniveau uitkwam. De vloer eindigde ongeveer 30cm ten noorden van SP8-9,

²⁴ HANCA, mondelinge mededeling, onderzoek in uitvoering.

²⁵ Met dank aan Koen De Groote (OE)

²⁶ Met dank aan Koen De Groote (OE)

waar deze van een kleine opstaande boord was voorzien, in dezelfde kalk als waarvan de vloer gemaakt was.

Geassocieerde muren

Ten westen van de kuipen kon een muur geregistreerd worden (SP8-4), die zich op dezelfde hoogte als de bakstenen kragen bevond (6,09m TAW). De muur was opgebouwd uit bakstenen van 25x11x5cm. Het noordelijk uiteinde van de muur correspondeerde met de noordgrens van SP8-3 en het zuidelijk uiteinde correspondeerde met de zuidgrens van SP8-1 (fig. 50). SP8-4 had m.a.w. dezelfde lengte als de batterij van kuipen. Tussen de muur en de uitsparingen van de kuipen werd ook dezelfde kalk aangetroffen als SP8-3. De muur leek aan het noordelijk uiteinde wel een hoek te maken in westelijke richting. Dit westelijk fragment was echter uitgebroken en kon niet verder onderzocht worden. Kan muur SP8-4 gezien worden als een afscheidingsmuur van het atelier? Het verdere oostelijk verloop van vloer SP8-3 was helaas uitgebroken door de recente kelder in Sleuf 9, waardoor de volledige oppervlakte van dit atelier niet kon bepaald worden. Evenmin kon nagegaan worden of SP8-4 aan deze kant een eventuele tegenhanger had.



Figuur 50. De batterij kuipen in Sleuf 8, met werkvloer SP8-3 links in beeld en muur SP8-4 rechts

3.3.1.2. Afvaldepositie

In de oostelijke helft van het projectgebied werden, ter hoogte van de zone tussen Sleuf 1 en Sleuf 2, dikke pakketten afvalmateriaal aangetroffen. Het overgrote deel van dit materiaal bestond uit hoornpitten: in totaal werden tijdens het vooronderzoek 807 hoornpitten verzameld²⁷ (fig. 51). De pitten kwamen binnen deze zone verspreid voor in de ophogingspakketten, maar er werden ook enkele grote concentraties waargenomen.



Figuur 51. Op het terrein werd een grote hoeveelheid hoornpitten aangetroffen

Een eerste concentratie van hoornpitten werd aangetroffen in Sleuf 1/segment 3, ongeveer ter hoogte van de kuipen die zich in Sleuf 8 bevonden. Deze concentratie bestond voornamelijk uit hoornpitten van geiten: er werden 136 hoornpitten van geiten verzameld en slechts 20 van runderen. Hierbij kwam 1 hoornpit voor met 2 duidelijke snijsporen, die in verband te brengen zijn met het losmaken van de hoorn van de hoornpit.

Ook werden enkele hoornpitten met perforaties aangetroffen: 5 hoornpitten vertoonden een perforatie – waarvan er 3 een vierkante vorm hadden – die slechts de helft van de hoornpit doorboorden. Deze halve doorboringen komen vaak voor, telkens aan de binnenzijde van de schedel. De reden van deze doorboringen is vooralsnog onduidelijk²⁸. Eén hoornpit vormde hierop een uitzondering: deze werd gekenmerkt door een volledige (ronde) doorboring (fig. 52). Verder werd nog 1 hoornpit aangetroffen met 2 perforaties in het schedeldak en 1 hoornpit met 4 ondiepe perforaties in een geometrisch kruispatroon (fig. 53).

Het aardewerk, dat binnen deze concentratie werd aangetroffen, kan gedateerd worden in de 2^{de} helft van de 13^{de} eeuw-1^{ste} kwart van de 14^{de} eeuw²⁹.

²⁷ Dit aantal is slechts een indicatie, aangezien op het terrein slechts af en toe een kraanbak handmatig doorzocht werd. Niet alle hoornpitten werden m.a.w. verzameld.

²⁸ Mondelinge communicatie Anton Eryvynck (OE)

²⁹ Met dank aan Koen De Groote (OE)

Een tweede concentratie hoornpitten werd aangetroffen in Sleuf 2/segment 2, ten zuiden van de zuidwesthoek van de vierkante structuur in Sleuf 5. Uit dit segment werden 288 hoornpitten verzameld, alle afkomstig van runderen.

Binnen deze concentratie werden 2 hoornpitten aangetroffen voorzien van 1 doorboring en 1 hoornpit voorzien van 2 doorboringen, elk aan 1 zijde. Eén van deze 2 doorboringen had een vrij vierkante vorm. Verder was nog 1 hoornpit voorzien van een doorboring ter hoogte van het schedeldak.

Uit dit pakket werden 6 fragmenten aardewerk en 1 geglazuurde tegel van 5,5x5,5cm gerecupereerd, die kunnen gedateerd worden in de 14^{de} eeuw³⁰.



Figuur 52. Hoornpitten met perforaties en 1 met snijsporen (rechts) uit de concentratie in Sleuf 1

³⁰ Met dank aan Koen De Grootte (OE)



Figuur 53. Geometrisch kruispatroon op een hoornpit uit de concentratie in Sleuf 1

Een derde en laatste concentratie bevond zich in Sleuf 8, net ten noorden van de kleine batterij kuipen. In totaal werden in de ophogingspakketten op deze locatie 174 hoornpitten aangetroffen, waarvan 73 afkomstig van rund en 101 afkomstig van geit. Slechts 1 van deze hoornpitten vertoonde een doorboring.

Uit deze concentratie in Sleuf 8 werden 25 fragmenten aardewerk gerecupereerd, die in de eerste helft van de 14^{de} eeuw gesitueerd kunnen worden³¹. Opvallend was dat binnen deze pakketten ook mogelijke werktuigen werden aangetroffen. Zo werden 2 haken gerecupereerd, waarvan er 1 mogelijk met het ambacht kan gelinkt worden (fig. 54). Dergelijke ijzeren haken werden aan een houten stok bevestigd; mogelijk werden hiermee de huiden in de kuipen bewogen of eruit gehaald³². Ook werden nog fragmenten aangetroffen van een dik touw; het is echter moeilijk hieraan een interpretatie te linken, aangezien dit voor veel doeleinden kan gebruikt worden.

³¹ Met dank aan Koen De Groote (OE)

³² HILLEWAERT & ERVYNCK 1991, p 113.



Figuur 54. Ijzeren haak uit het hoornpakket in Sleuf 8

3.3.1.3. *Aanwijzingen voor leerlooiersactiviteiten*

De aangetroffen structuren kunnen, samen met het afvalmateriaal, vermoedelijk gelinkt worden aan leerlooiersactiviteiten op de site. Dergelijke kuipen werden al in verschillende Vlaamse steden geregistreerd, waaronder Brugge³³. De aanwezigheid van kalkaanslag in de kuipen wijst eveneens in de richting van het leerlooiersproces (zie verder)³⁴. De grote hoeveelheid hoornpitten, die werd aangetroffen op het terrein, is, samen met de werktuigen, tenslotte waarschijnlijk ook te linken met dit proces³⁵.

Het afvalmateriaal werd aangetroffen in een opeenvolging van kleiige lagen. De onderkant van deze pakketten kon niet bereikt worden. Het feit dat hier veel afvalmateriaal –waaronder nog veel hoornpitten- werd aangetroffen, insinueert dat de kleine batterij kuipen in Sleuf 8 waarschijnlijk behoort tot de laatste fase van leerlooiersactiviteiten op de site. Deze kuipen werden m.a.w. aangelegd in de afvalpakketten van hun voorgangers. Waar de structuren van deze voorgangers zich precies bevinden, is vooralsnog onduidelijk. Het is evenmin duidelijk over hoeveel verschillende fases er kan gesproken worden binnen de structuren.

³³ HILLEWAERT & ERVYNCK 1991, pp 110-113.

³⁴ HILLEWAERT & ERVYNCK 1991, p 116.

³⁵ HILLEWAERT & ERVYNCK 1991, pp 113-115.



De ophogingspakketten zullen vermoedelijk ook te maken hebben met de nivellering van het terrein en zijn bijgevolg niet enkel opgebouwd uit residueel materiaal dat zich ter plaatse cumuleerde. De originele microtopografie van het terrein lijkt immers af te lopen in de richting van de Schelde, aangezien de moederbodem langs de zijde van de Korianderstraat waarschijnlijk wel werd aangesneden. De overgang met de moederbodem -bestaande uit groengrijze, vrij steriele zandige klei- bevond zich in Sleuf 1 en Sleuf 2 op ca. 5,65m TAW; in Sleuf 3, meer richting Ketelvest, bevond de overgang zich iets dieper, op ca. 5,05m TAW. Het is op zich niet verbazingwekkend dat het terrein afhelde richting de Schelde, maar dit stelt wel dat bij de ingebruikname van de terreinen, de percelen vermoedelijk genivelleerd werden.

3.3.1.4. *Het leerlooiersproces*³⁶

De enorme hoeveelheid hoornpitten, kenmerkend voor leerlooierssites, toont aan dat de huiden die aan de leerlooiers geleverd werden nog niet ontdaan waren van de hoorns. Niet alleen de hoorns, met de bijhorende hoornpitten, maar ook de oren en delen van het bovenste schedeldak zaten nog vast aan de huid. In het Gentse voorbeeld zien we, voor het eerst in Vlaanderen, dat dit waarschijnlijk ook het geval was voor de staart³⁷. Onderzoek op sites uit het buitenland heeft aangetoond dat ook de hoeven, samen met de laatste teen- of vingerkoten, nog aan de huid bevestigd waren. Deze botten werden echter nog niet teruggevonden binnen Vlaamse leerlooierssites³⁸. De reden voor dit regionale verschil in huidverwerking is voorlopig niet duidelijk. Het is niet waarschijnlijk dat de hoorns dienden als een soort garantiemerk, bijvoorbeeld om het onderscheid te maken tussen geite-, schape- en runderhuiden. Het is immers moeilijk voor te stellen dat een leerlooier, op basis van de huid, het onderscheid niet zou kunnen maken. Vanuit deze optiek kan men zich afvragen of leerlooiers op basis van de hoorns conclusies konden trekken m.b.t. het geslacht en de ouderdom van de geslachte dieren?

Hoornbewerking was een aparte artisanale bedrijvigheid, die echter nauw verbonden was met het leerlooien. In tegenstelling tot het leerlooien (zie verder), was de bewerking van hoorn geen langdurig proces. Door te weken werden de hoorns van de hoornpitten losgemaakt (het bindweefsel tussen beide rotte weg) en door te verwarmen kon de hoorn soepel worden gemaakt en bewerkt. Hoorn was tijdens de Middeleeuwen een belangrijke

³⁶ HILLEWAERT & ERVYNCK 1991

³⁷ Tijdens het onderzoek werden verschillende staartwervels aangetroffen

³⁸ ERVYNCK 2011



grondstof, die o.a. gebruikt werd voor mesheften, kammen, knopen, ruitjes van lantaarns edm.

De eerste fase van het leerlooingsproces bestond uit het verwijderen van de hoorns, de oren en de staart (en de skeletdelen die daarbij horen). Daarna werden de huiden gewassen om gedroogd bloed en dergelijke te verwijderen. Het is niet helemaal duidelijk of de huiden in kuipen gewassen werden of rechtstreeks in stromend water, met name in de Schelde. Om de opperhuid en het haar te verwijderen, werden de huiden ondergedompeld in een kalkbad: door toevoeging van kalk gaat de huid immers zwellen. In Diderot en D'Alembert wordt melding gemaakt van het feit dat de huiden eerst in een oud kalkbad gelegd werden en daarna steeds in versere baden totdat de opperhuid en de haren helemaal los gekomen waren³⁹.

De opperhuid en het haar werden in een volgende fase afgeschraapt en de kalk werd zoveel mogelijk uit de huid geperst. In het uiteindelijke looibad werd gemalen eikenschors tussen de te looien huiden gelegd: t.g.v. de chemische inwerking van deze *run* verandert de huid immers in leer⁴⁰. Door de toevoeging van water dringen de werkzame bestanddelen beter in de huiden. Volgens Diderot en D'Alembert worden opnieuw weer eerst oude baden aangewend, daarna worden deze vervangen door steeds versere baden⁴¹.

Dit gebruik van steeds versere baden, zowel wat betreft de baden met kalk als de baden met eikenschors, impliceert dat een groot aantal kuipen nodig was binnen het leerlooingsproces. Het hele proces van het looien kon enkele maanden tot 2 jaar duren, afhankelijk van de grootte en de dikte van de huiden, de ouderdom van het dier en de kwaliteit van het leer dat men beoogde.

Tenslotte werd het leer te drogen gelegd of opgehangen om daarna verder verwerkt te worden.

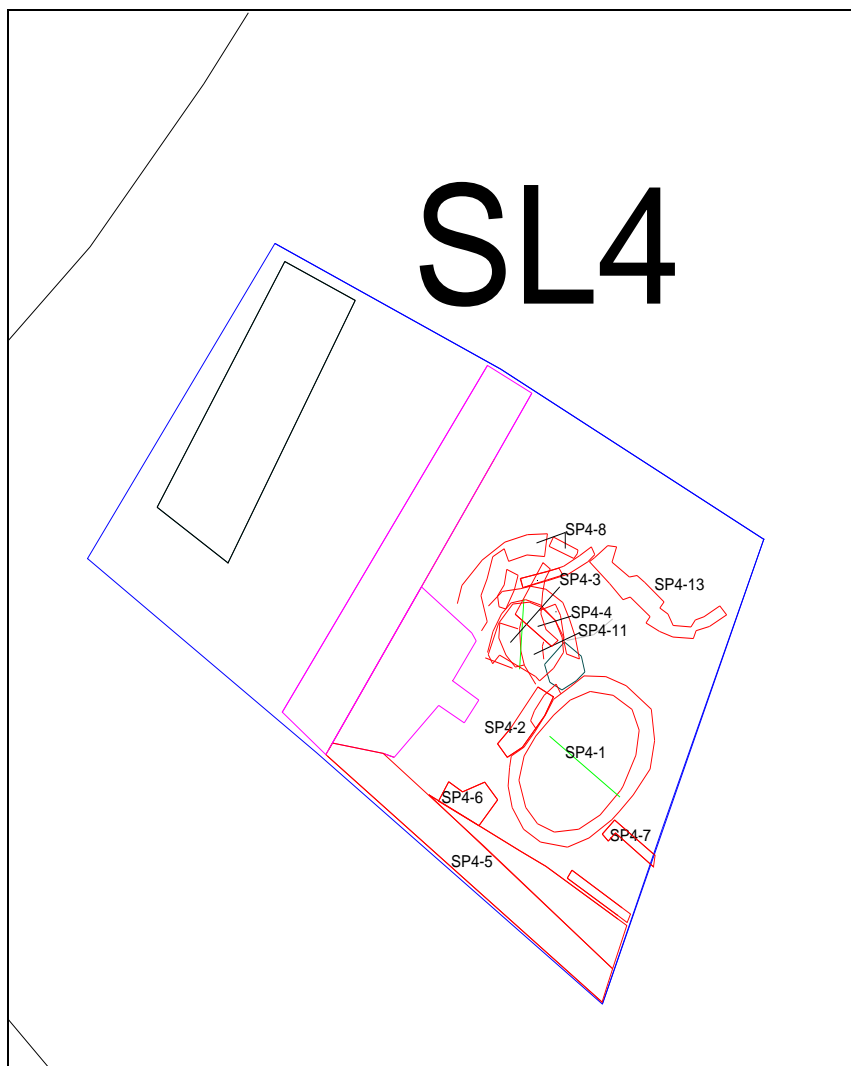
³⁹ DIDEROT & D'ALEMBERT 1966

⁴⁰ HILLEWAERT & ERVYNCK 1991, p. 116

⁴¹ DIDEROT & D'ALEMBERT 1966

3.3.2. Ovenstructuren

Tijdens het vooronderzoek werden enkele ovenstructuren aangetroffen. Verschillende van deze ovens kunnen waarschijnlijk met artisanale activiteiten gelinkt worden.



Figuur 55. Overzicht van de structuren in Sleuf 4

In Sleuf 4 werden verschillende opeenvolgende ovenrestanten aangetroffen (SP4-3, 4-4, 4-8, 4-9 en 4-11).

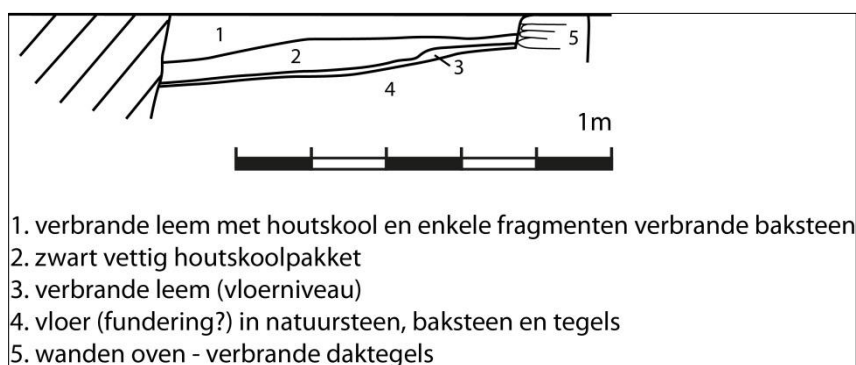
De best bewaarde ovenstructuur betrof de oudste fase (SP4-11). De oven werd aangesneden op ca. 6,88m TAW en bestond uit daktegels die op elkaar geplaatst waren. Het betrof een oven met een vermoedelijke hoefijzervorm. Een sleutelgatvorm kan echter niet uitgesloten worden, aangezien de ovenmond, die zich aan zuidelijke zijde bevond, oversneden was door een recente cementsokkel. Het vloerniveau van de oven was

opgebouwd uit fragmenten baksteen en natuursteen, afgedekt met een dunne laag verbrande leem, en liep af in de richting van de mond. Het onderste waargenomen niveau van de vloer bevond zich op 6,70m TAW. Aan de zijde van de ovenmond bestond de vloer uit enkele vierkante tegels (fig. 56).



Figuur 56. Ovenstructuur SP4-11

Aangezien de onderkant van de ovenwand nog vrij goed bewaard was, kon een deel van de oorspronkelijke vulling onderzocht worden. Onderaan werd een vetting houtskoolpakket aangetroffen. Hiervan werden enkele monsters genomen om op basis van eventueel materiaal hieruit een functie te kunnen toeschrijven aan de oven. Boven dit houtskoolpakket bevond er zich een pakket verbrande leem, waarbij sommige fragmenten duidelijke stro-indrukken vertoonden, mogelijk afkomstig van de koepelwand (fig. 57).



Figuur 57. Coupe op oven SP4-11

SP4-11 werd afgedekt door de restanten van een jongere ovenfase (SP4-8). SP4-8 betrof een oven die een grotere oppervlakte besloeg en was opgebouwd met bakstenen. Lokaal waren nog 2 lagen verbrande baksteen bewaard, vermoedelijk van de (westelijke) achterwand van de oven. Een typologische vorm kon niet bepaald worden. SP4-3, bestaande uit een enkele laag verbrande bakstenen, kan mogelijk beschouwd worden als een restant van het vloerniveau van de oven. Net ten oosten van SP4-3 werd een zeshoekige sokkel aangetroffen (fig. 58), die bestond uit Doornikse kalksteen, gefundeerd op bakstenen. Gezien het feit dat SP4-8 een vrij grote diameter van de oven doet vermoeden, kan deze sokkel mogelijk gezien worden als een centrale steun van de koepel.

Deze ovenfase werd opnieuw afgedekt door een jongere fase (SP4-4). Deze oven was eveneens opgebouwd uit bakstenen. Enkel de zuidwestelijke hoek van de oven was bewaard. Opnieuw kon geen typologische indeling gemaakt worden. Ten oosten van SP4-4 werd een pakket verbrande leem en houtskool aangetroffen; het was echter niet vast te stellen of deze bij SP4-4 hoorde of eerder bij SP4-8. Opvallend was dat SP4-4 aan oostelijke zijde aansloot op de natuurstenen sokkel. De sokkel werd m.a.w. vermoedelijk hergebruikt als onderdeel van de ovenwand. Aangezien SP4-4 tot tegen de sokkel aangelegd leek, is het vrij onwaarschijnlijk dat deze sokkel in een jonger stadium de oven oversneed.

Tussen SP4-4 en SP4-8 werden nog enkele verbrande bakstenen aangetroffen (SP4-9), die tot een andere ovenfase behoren. Stratigrafisch was echter niet te bepalen of SP4-9 jonger was dan SP4-4 of dat deze eraan vooraf ging.



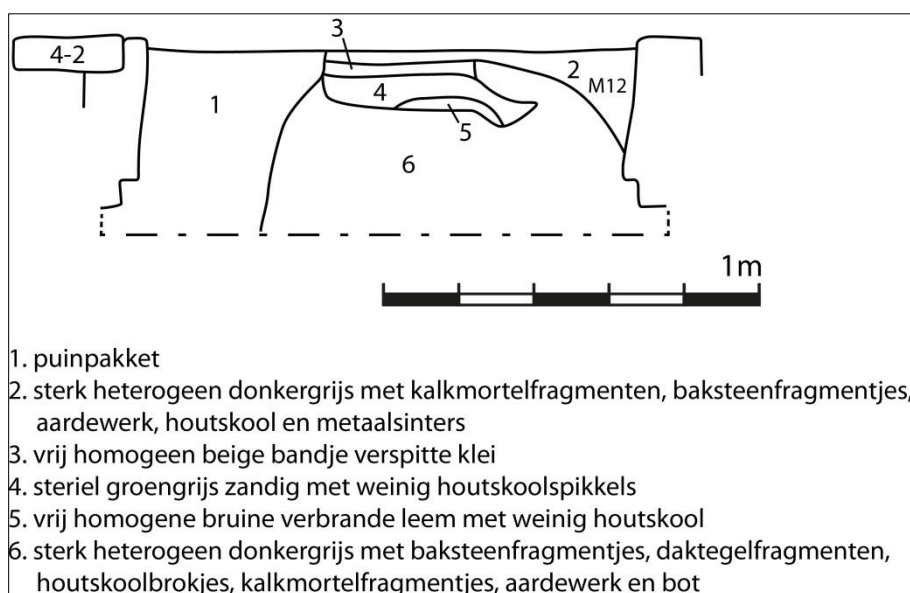
Figuur 58. Ovenfases SP4-4 (centraal) en SP4-8 (rechts)

Ten oosten van deze ovenstructuren kwam in Sleuf 4 een ovalen bakstenen bassin voor (SP4-1). De structuur bestond uit een bakstenen wand, opgebouwd uit recuperatiemateriaal, van $\frac{1}{2}$ steen dik, met binnenwerkse afmetingen van 1,92m op 1,32m. Het betrof vermoedelijk een artisanale kuip (fig. 59). De kuip was ca. 38cm diep bewaard en vertoonde onderaan – langs de binnenzijde – een insprong van ca. 4cm rondom. Mogelijk is dit een aanwijzing dat er zich oorspronkelijk een houten vloer bevond in de kuip, die bij opgave verwijderd werd, bv. om als brandstof te dienen. Er waren geen aanwijzingen dat de structuur een bakstenen vloerniveau zou gehad hebben. Op de binnenwand bevond er zich een residu, dat waarschijnlijk gelinkt kan worden aan het proces waarvoor de kuip werd gebruikt. Om dit proces mogelijk te achterhalen, werd van dit residu een monster genomen voor verder onderzoek⁴². Na opgave werd de kuip volgestort, waardoor het, samen met het ontbreken van het vloerniveau, vrijwel onmogelijk was om te bepalen waarvoor de kuip gediend heeft. Bovenaan in de vulling (Laag 2 – fig. 61) werden metaalsinters aangetroffen, maar deze zijn er wellicht na de opgave ingestort.

⁴² Monster M13



Figuur 59 en 60. De artisanale kuip SP4-1 (links) en de aanslag op de binnenwanden (rechts)



Figuur 61. Coupe op SP4-1

Tenslotte werd aan de noordelijk rand van Sleuf 4 nog een gebogen bakstenen muur aangetroffen (SP4-13), die verder liep in noordelijke richting (fig. 62). De bakstenen waaruit deze structuur was opgebouwd vertoonden geen brandsporen. Mogelijk kan SP4-13 gezien worden als een gelijkaardige structuur als SP4-1. Dit kon tijdens het vooronderzoek echter niet met zekerheid vastgesteld worden.



Figuur 62. SP4-13, ten noorden van de ovenfases en de kuip

Ook in Sleuf 2 werd een restant van een oven aangetroffen (SP2-40). Deze oven situeerde zich ongeveer ter hoogte van de achtererven van de bebouwing langs de straatkant. Van deze oven waren enkel nog restanten van het bakstenen vloerniveau bewaard (6,94m TAW). Aan oostelijke zijde werd een zwarte band vastgesteld, die waarschijnlijk als een restant kan beschouwd worden van de ovenwand (fig. 63).

Gezien het feit dat deze oven geïsoleerd voorkwam⁴³, samen met de positie ervan binnen de bebouwde zone (de oven bevond zich stratigrafisch boven de hoger vermelde haardvloer SP2-47), moet aan deze structuur misschien een andere functie worden toegeschreven dan aan de aangetroffen ovens in Sleuf 4. Waarschijnlijk moet deze oven niet gelinkt worden aan (grootschalige) artisanale activiteiten, maar moet eerder gedacht worden in de richting van een zelfvoorzienende, huiselijke functie.

⁴³ Rekening houdend met de beperkte breedte van de sleuf.



Figuur 63. Ovenstructuur SP2-40

4. Conclusie en aanbevelingen

Waar werd gevreesd dat de 19^{de}-eeuwse fabrieksgebouwen alle oudere sporen hadden uitgewist, hebben ze er net voor gezorgd dat het archeologische bodemarchief vrij goed bewaard bleef.

Verrassend was de ontdekking van een oudere -vermoedelijk middeleeuwse- kaaimuur op het terrein (SP2-4/6-1/1-16), die aan zuidelijke zijde een hoek maakt in oostelijke richting (SP1-2), richting de huidige kaaimuur. Deze muur was ten dele opgebouwd uit Doornikse kalksteen en deels uit bakstenen, voorzien van een natuurstenen parement. Dit is een belangrijk gegeven, aangezien dit stelt dat de linker Scheldeoever zich op deze locatie vroeger een 10-tal meter meer in westelijke richting bevond. De aanleg van de huidige kaaimuur moet waarschijnlijk ten vroegste in de 18^{de} eeuw gesitueerd worden en mogelijk pas in de 19^{de} eeuw, met de komst van de fabrieken op de terreinen van de Waalse Krook. De 19^{de}-eeuwse structuren komen immers ook ten oosten van de kaaimuur voor.

Ten zuiden van deze kaaimuur werd, in het verlengde ervan, een noord-zuid georiënteerde rij palen aangetroffen. Het betrof een oeverbeschoeiing, die mogelijk als een voorloper van de stenen kaaimuur kan beschouwd worden. Het feit dat de kaaimuur een hoek maakt in de richting van de huidige kaaimuur versterkt deze hypothese, aangezien dit veronderstelt dat er in het zuidelijk deel van het terrein, met de aanleg van de muur, vermoedelijk reeds een stuk land werd of was gewonnen op de Schelde.

De kaaimuur was aan noordelijke zijde tegen een vierkante structuur aangebouwd. Een verder verloop van de muur ten noorden van deze structuur kon niet worden vastgesteld. Dit doet vermoeden dat de Scheldeoever op het noordelijk deel van het projectgebied bestond uit aarden wallen. Een gelijkaardige situatie wordt weergegeven op het stadsplan van Hondius (1641): een enkel gebouw langs de Scheldeoever wordt aan zuidelijke zijde voorzien van een stenen kaaimuur, terwijl de rest van het perceel met aarden oevers wordt weergegeven.

Deze vierkante structuur en de kaaimuur waren duidelijk tegen elkaar gebouwd; het was evenwel niet duidelijk welke van beide structuren ouder was. Deze structuur was opgebouwd uit massieve bakstenen muren, die aan noordelijke en oostelijke zijde voorzien waren van een parement, vermoedelijk in Balegemse kalkzandsteen. Dit impliceert dat de oever hier nog een knik vertoonde en dat het gebouw dus eigenlijk in de Schelde stond. Aan oostelijke zijde bevond er zich een dichtgemetselde trap die afliep naar de Schelde toe. De onderkant van de oostelijke muur kon, net als de onderkant van de kaaimuur, niet bereikt worden. Wel kon worden vastgesteld dat de westelijke muur van de structuur gefundeerd was op grote



ingeheide palen. De massieve opbouw van het gebouw doen vermoeden dat het een vrij zware structuur diende te dragen. Dit roept het beeld op van de torenstructuur die op het stadsgezicht van 1534 wordt weergegeven. Dit zou echter wel betekenen dat de torenstructuur zich veel zuidelijker bevond dan op het stadsgezicht wordt weergegeven, waar de toren in de bocht van de Schelde met de Ketelvest wordt afgebeeld.

Tijdens het onderzoek kon worden vastgesteld dat er zich een tweedeling voordeed binnen de bewoning op het terrein: er werden zowel aan de zijde van de Korianderstraat als aan de zijde van de Schelde bewoningssporen vastgesteld. De zone tussen de achtererven van beide zones leek onbebouwd. Deze zones van bewoning waren op het einde van het achtererf steeds voorzien van een waterput. In totaal werden in de sleuven 3 bakstenen waterputten aangesneden. In Sleuf 2 werden aan straatzijde sporen aangetroffen, die mogelijk wijzen op houtbouw. Het betrof een houten balk, waarin pengaten waren uitgespaard om rechtopstaande palen in vast te zetten. De balk was gefundeerd op fragmenten Doornikse kalksteen. Binnen deze zone van bewoning werd in Sleuf 2 ook nog een restant van een bakstenen hardvloer aangetroffen. Omwille van de beperkte breedte van de sleuf kon echter niet nagegaan worden bij welk deel van de bewoning deze hardvloer diende geplaatst te worden.

Langs de zuidelijke grens van het terrein werd, in Sleuf 1, een oost-west verlopende muur aangetroffen, die over de volledige lengte van de sleuf kon gevolgd worden. Het betreft wellicht een perceelsscheiding, die in het verlengde liep van het deel van de kaaimuur dat een hoek maakte in oostelijke richting. Deze perceelsscheiding heeft lange tijd gefunctioneerd, althans in zijn stenen vorm, wat kon aangetoond worden door het feit dat de muur enkele malen hermitseld en/of hersteld werd. Zelfs in de 19^{de} eeuw werd deze lijn nog steeds min of meer aangehouden, alhoewel de muur toen licht in zuidelijke richting werd verschoven. Opmerkelijk was dat het meest westelijke deel van deze perceelsscheiding was opgetrokken uit Doornikse kalksteen. Mogelijk hoorde dit deel van de muur tot een woning, wat het verschil in opbouw met de rest van de muur zou kunnen verklaren.

In de zuidwestelijke hoek van Sleuf 8 werd vermoedelijk één van de oudste muurrestanten aangetroffen. Het betrof een bakstenen muur, waarvan de bakstenen een lengte hadden van 32cm. Hoe deze structuur dient geïnterpreteerd te worden, kon in deze fase van het onderzoek niet onderzocht worden.



Op het terrein werden ook enkele kuilen aangesneden. In Sleuf 1 werd, ter hoogte van Sleuf 8, een komvormige kuil aangetroffen, met een vulling die voornamelijk bestond uit kalk en houtskool (SP1-33). Het betreft vermoedelijk een kalkbranderskuil. Of deze kuil in verband moet gebracht worden met artisanale activiteiten op het terrein of eerder met bouwactiviteiten kon tijdens het onderzoek niet achterhaald worden. De kans is echter groot dat deze kuil met het leerlooiersproces kan gelinkt worden. Voor het ontvlezen van de huiden was er immers verse kalk nodig.

Ongeveer 6m ten westen van deze kuil werd nog een kuil aangetroffen, waarin aan westelijke zijde een dik kalkpakket voorkwam (SP1-44). De kuil had een vierkant of rechthoekig grondplan en was rondom verstevigd met ingeheide palen. In de vulling van de kuil werden veel hoornpitten aangetroffen. Wat de oorspronkelijke functie van deze verstevigde kuil was, is vooralsnog onduidelijk. Een mogelijke hypothese is dat het hier een kalkkuil betrof, waarin de huiden werden gestopt om te ontvlezen, uit een oudere fase, voorafgaand aan de ronde bakstenen structuren.

In het westelijk deel van Sleuf 2 werd in het zuidprofiel een grote kuil aangesneden (SP2-37). Het betrof een kuil met steile wanden en een vlakke bodem, die slechts 1 vullingspakket vertoonde, wat impliceert dat de kuil in één keer werd gevuld na de opgave ervan. Opvallend was dat de westelijke wand van de kuil verstevigd was met dunne fragmenten Doornikse kalksteen, die op hun plaats werden gehouden door houten palen. Deze houten palen zaten op hun beurt vast in pengaten, voorzien in een horizontale houten balk. Deze versteviging werd wellicht aangebracht omdat de westelijke kant van de kuil door een oudere mestkuil sneed. Het feit dat een dergelijke versteviging werd voorzien bij de kuil, suggereert dat de kuil lange tijd in gebruik is geweest. Helaas kon in deze fase van het onderzoek ook bij deze kuil geen functie aan de structuur toegeschreven worden.

Tenslotte werd in Sleuf 9 nog een mestkuil aangetroffen met een rechthoekig grondplan, die was voorzien van een houten beschoeiing met palen en planken aan westelijke zijde. Opmerkelijk was dat de planken van de beschoeiing enkel bovenaan werden vastgesteld. Eronder werden deze planken vervangen door bundels stro die tegen de ingeheide palen geplaatst waren.

Tijdens het vooronderzoek werden op het terrein verschillende structuren aangetroffen, die gelinkt kunnen worden aan artisanale activiteiten. De meest opvallende structuren hierbij zijn de leerlooierskuipen. In Sleuf 8 werd een kleine batterij van 3 kuipen aangetroffen en op de overgang tussen Sleuf 2 en Sleuf 7 nog eens 2 afzonderlijke kuipen.

Opmerkelijk was dat tussen de aangetroffen kuipen duidelijke morfologische verschillen vastgesteld werden. SP2-26/7-4 betrof het onderste bewaarde deel van een houten kuip, waarvan de duigen met houten hoepels werden samengehouden. De kuip ten westen hiervan (SP2-24/7-5) vertoonde een bakstenen onderbouw, waarboven nog enkele resten van een houten kuip kon waargenomen worden. De batterij in Sleuf 8 tenslotte bestond uit houten kuipen die ingekapseld waren in een bakstenen bovenbouw/putkraag. Of deze morfologische verschillen kunnen gekoppeld worden aan een chronologisch of een functioneel onderscheid, dient nog verder onderzocht te worden.

In alle kuipen werd kalkaanslag aangetroffen op de bodem en de onderkant van de wanden. Hieruit kan afgeleid worden dat de kuipen werden gebruikt als kalkbaden en dus de eerste stappen binnen het leerlooingsproces vertegenwoordigen. De kuipen waarin de huiden met eikenschors werden behandeld, werden in deze fase van het onderzoek dus nog niet teruggevonden. Het is echter ook mogelijk dat er uit de huiden nog wat kalk vrijkwam in de looikuipen, resterend van de voorafgaande kalkbaden, en dat deze zich na geruime tijd op de bodem afzette. Deze tweede hypothese stelt dat het hier kuipen betreft van het looiproces en niet enkel van het kalkbad-proces. In de centrale kuip van de batterij in Sleuf 8 werden in het onderste kalkpakket nog asresten aangetroffen. Deze kunnen te maken hebben met hun gebruik als insecticide. De huiden met vleesresten moesten immers gevrijwaard blijven van vliegen, zowel omwille van de overlast die ze met zich meebrengen al omwille van het feit dat ze gaten maken in het ongelooide vel⁴⁴.

De overige vulling van de kuipen bestond integraal uit de stortpakketten die erin terecht gekomen zijn na de opgave van de structuren. Op basis van het materiaal uit deze stortpakketten kan de opgave van de kuipen gesitueerd worden in de 2^{de} helft van de 15^{de}-1^{ste} helft van de 16^{de} eeuw. Deze datering strookt met het feit dat de schorsmolen in de Vijfwindgaten, die vermoedelijk in verband kan gebracht worden met de leerlooierspraktijken op het terrein, in het midden van de 16^{de} eeuw buiten gebruik werd gesteld. Het einde van de leerlooiersactiviteiten op de Waalse Krook moet dus waarschijnlijk rond deze periode gesitueerd worden.

Een belangrijk gegeven is dat rond de batterij kuipen in Sleuf 8 restanten werden aangetroffen van het atelier. Dergelijke restanten zijn uniek voor Vlaanderen. Ten oosten van de kuipen was nog een deel van de werkvloer bewaard. Deze bestond uit een dik pakket kalk dat tegen de ronding van de kuipen aansloot. Aan het noordelijke uiteinde was de vloer voorzien van een kleine opstaande boord, bestaande uit dezelfde kalk. De bovenkant van de bakstenen bovenbouw van de kuipen correspondeerde met het vloerniveau. Enkel bij de

⁴⁴ Schriftelijke communicatie Anton Erynck.

meest noordelijke van de 3 kuipen (SP8-9) was nog een restant van een extra baksteenlaag bewaard, wat erop wijst dat de kuipen wellicht voorzien waren van een kleine opstaande putkraag, die boven het vloerniveau uitstak. Aan de andere (westelijke) zijde van de kuipen werd een noord-zuid verlopende muur aangetroffen, die tegen de westelijke rand van de kuipen was gebouwd. De lengte van deze muur correspondeerde met de lengte van de kleine batterij; mogelijk hoorde deze muur tot het atelier. De totale oppervlakte van het atelier kon niet achterhaald worden, aangezien de oostelijke zijde, ter hoogte van Sleuf 9, volledig was verstoord door een recente kelderstructuur.

Naast de kuipen werd ook een grote hoeveelheid afvalmateriaal, afkomstig van leerlooiers, aangetroffen. Het overgrote deel van dit afvalmateriaal bestond uit hoornpitten. Deze kwamen verspreid over de zuidoostelijke hoek van het terrein voor, maar er werden ook enkele duidelijke concentraties van hoornpitten aangesneden. De concentratie die zich in Sleuf 1 ter hoogte van Sleuf 8 bevond, bestond voornamelijk uit hoornpitten van geiten. De concentratie in Sleuf 2, ten westen van de 2 kuipen, bestond daarentegen voornamelijk uit hoornpitten van runderen. De concentratie die ten noorden van de batterij in Sleuf 8 voorkwam bestond uit een gemengd ensemble hoornpitten van zowel geiten als runderen. Dit onderscheid is belangrijk aangezien de huiden van beide diersoorten op een volledig andere manier behandeld werden en een ander soort leer als resultaat hebben. Oorspronkelijk behandelden leerbewerkers beide soorten, maar in de late middeleeuwen specialiseren de leerlooiers zich, waardoor 2 afzonderlijke productielijnen ontstaan: die van wit leer (geit) en die van zwart leer (rund)⁴⁵.

Het materiaal dat uit de concentraties van runderhoornpitten kon gerecupereerd worden, kan gesitueerd worden in de 14^{de} eeuw; het materiaal uit de concentratie geitenhoornpitten in de 2^{de} helft van de 13^{de} eeuw-1^{ste} kwart van de 14^{de} eeuw. De depositie van de hoornpitten van geiten kan dus mogelijk iets vroeger gesitueerd worden⁴⁶.

Een punt dat ook nog verdere aandacht vereist, betreft de herkomst van de huiden: er kan immers gesteld worden dat runderhuiden niet dienden geïmporteerd worden, aangezien er in een stad met de grootte van Gent wellicht voldoende consumptie was van rundervlees. De huiden konden m.a.w. eenvoudig van de slachthuizen gehaald worden. Wat betreft de geitenhuiden moet dit waarschijnlijk anders bekeken worden. Als er van uitgegaan wordt dat

⁴⁵ Mondelinge communicatie A. Erynck. 'Huiden vetten' is de term die oorspronkelijk werd gebruikt toen huiden enkel met vet werden ingesmeerd om te bewaren. Dit was dus nog geen echt leder en dit gebeurde zowel met als met zwart vel. Daarna kwam de technologische innovatie die noodzakelijkerwijs wel verschillend was voor wit en zwart. Zwart vel ging men behandelen met run (wat echter niet werkt bij wit vel), waarbij echt leder bekomen werd. Deze ingreep noemt men looien (in tegenstelling tot vetten). Wit vel werd bewerkt met urine en aluin (wat echter niet werkt bij zwart vel).

⁴⁶ De datering van het aardewerk op het terrein dient met enige voorzichtigheid bekeken worden, aangezien het steeds gaat om heel kleine hoeveelheden.



er zich nooit echt een massaconsumptie van geitenvlees heeft voorgedaan in de steden, wat ook aangetoond wordt door de archeozoölogie, moesten de huiden wellicht geïmporteerd worden. Dit zou op zich weer een beeld geven over het handelspatroon binnen leerlooierssites in een middeleeuwse stad.

Een opmerkelijke vondst was het voorkomen van werktuigen in de ophogingspakketten ten noorden van de kuipen in Sleuf 8. Hieruit kon o.a. een ijzeren haak gerecupereerd worden, die wellicht met het ambacht in verband kan gebracht worden. Dergelijke haken waren bevestigd aan een stok en werden waarschijnlijk gebruikt om de huiden in de kuipen te bewegen of om ze eruit te halen. Werktuigen die met het ambacht gelinkt kunnen worden, zijn uitzonderlijk, aangezien deze niet vaak worden aangetroffen.

De batterij van kuipen in Sleuf 8 werd duidelijk in deze ophogingspakketten aangelegd. Gezien het feit dat er in deze lagen nog heel veel hoornpitten aanwezig zijn, samen met werktuigen, die waarschijnlijk aan het ambacht kunnen gelinkt worden, kan gesteld worden dat de aangetroffen batterij vermoedelijk de laatste fase van leerlooierspraktijken op het terrein vertegenwoordigt. Hierbij stelt zich meteen de vraag in hoeverre er structuren van de voorgaande fases bewaard zijn en waar deze zich bevinden op het terrein.

De onderkant van de ophogingspakketten werd op de oostelijke helft van het terrein niet bereikt. De onderkant werd waarschijnlijk wel bereikt aan de zijde van de Korianderstraat. Hieruit kan afgeleid worden dat het terrein oorspronkelijk (sterk) afhelde in de richting van de Schelde. Het feit dat de ophogingspakketten een dergelijke diepte vertonen, hoeft op zich niet te verbazen. Uit de historische bronnen is immers gebleken dat deze zone, voor de komst van de leerlooiers, vooral bestond uit heel drassige gronden. Waarschijnlijk werd deze zone, voorafgaandelijk aan de artisanale activiteiten, sterk genivelleerd.

Tenslotte kan de vraag nog gesteld worden in hoeverre de structuren van de leerlooierssite kunnen gelinkt worden aan de aangetroffen kaaimuur? De lengte van de kaaimuur komt immers overeen met de zone waarbinnen de kuipen werden aangetroffen. Het is ook aannemelijk dat de leerlooiers, die afhankelijk zijn van een gemakkelijk transport van goederen over de Schelde, hun terrein voorzien van een kaaimuur en loskade, om zo het laden en lossen van schepen te faciliteren.

Andere structuren, die waarschijnlijk met artisanale activiteiten in verband te brengen zijn, betreft ovenstructuren. In de zuidwestelijke hoek van het terrein, in Sleuf 4, werden verschillende opeenvolgende ovenrestanten aangetroffen. Het betrof verschillende fases van opbouw en afbraak van bakstenen ovenstructuren, steeds op dezelfde locatie. Hieruit kan afgeleid worden dat er zich hier waarschijnlijk een atelier situeerde. De ovenrestanten waren slechts zeer fragmentarisch bewaard: telkens kon(den) (lokaal) nog de onderste



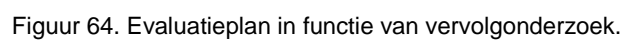
steenla(a)g(en) onderzocht worden. Men kan zich de vraag stellen of hieruit kan afgeleid worden dat het om structuren gaat, die zich geheel of grotendeels boven de grond bevonden. Structuren die geheel of deels in de bodem ingegraven zijn, zijn doorgaans immers veel beter geconserveerd.

De onderste (en dus oudste) ovenfase die werd aangetroffen had een andere opbouw en was beter bewaard. Deze oven (SP4-11) had wanden die opgebouwd waren uit daktegels. Het vloerniveau van de oven bestond uit allerhande recuperatiemateriaal, dat werd afgedekt door een dunne laag leem.

Aangezien de ovenstructuur beter bewaard was, was een deel van de oorspronkelijke vulling ook nog bewaard. Verder onderzoek op de stalen uit deze vulling kan misschien inzicht geven op de functie van de oven. De aanwezigheid van houtskool in de vulling van deze oven en in de pakketten rond de andere ovens wijst er wel op dat de temperatuur waarmee sommige ovens gestookt werden, vrij laag was; bij hoge temperaturen zou de brandstof immers volledig verbrand zijn tot as. Deze vaststelling strookt met de vaststelling dat de bakstenen en daktegels van de ovenrestanten wel volledig verbrand zijn, maar geen sporen vertonen van intense verhitting. Deze vaststelling sluit diverse ambachten, zoals metaalbewerkers en pottenbakkers uit.

Tenslotte werd in het westelijk deel van Sleuf 2 nog een geïsoleerd ovenrestant aangetroffen. Hierbij was enkel nog een deel van het bakstenen vloerniveau bewaard. Waarschijnlijk moet dit ovenrestant echter, in tegenstelling tot de ovens in Sleuf 4, niet als ambachtelijke structuur gezien worden, maar eerder als een oven voor huiselijk, zelfvoorzienend gebruik.

Het is duidelijk dat de site een heel groot potentieel heeft om bij te dragen tot de middeleeuwse stadsgeschiedenis van Gent. Het onderzoek bracht de eerste archeologische sporen van een leerlooiersite in de stad aan het licht. Binnen het projectgebied lijkt het archeologische bodemarchief in de zone tussen Sleuf 1 en Sleuf 2 het best bewaard en het meest veelbelovend. Aanvullend onderzoek binnen deze zone is dus aangewezen. Hierbij dient vooral aandacht geschonken te worden aan verdere structuren die met de ambachten in verband te brengen zijn en de link tussen de ateliers op de achtererven en de bewoning langs de straatzijde. Ook dient bij een vervolgonderzoek verdere aandacht besteed worden aan de stratigrafie op het terrein om tot een beter begrip te komen van de onderliggende relaties tussen de verschillende structuren.



Figuur 64. Evaluatieplan in functie van vervolgonderzoek.



5. Bibliografie

CAPITEYN A., CHARLES L. & LALEMAN M. C. 2007, Historische atlas van Gent. Een visie op verleden en toekomst. 80 pp. (Amsterdam)

D'HOOGHE K. 1991. Een belangrijke vestiging van leerlooiers in Brugge tussen 1300 en 1480: de gegevens uit de geschreven bronnen. In: VERMEERSCH, V. (ed.), *Jaarboek 1989-1990*, 124-138.

DESEIJN G. 2011. Steekkaart oudste Gentse gasfabriek – Waalse Krook. Onuitgegeven onderzoek.

DIDEROT M. & D'ALEMBERT M. 1966. Encyclopédie ou dictionnaire raisonné des sciences, des arts et des métiers. Tome 32, pp. 710-711

ERVYNCK A. 2011. Everything but the leather. The search for tanneries in Flemish archaeology. In: THOMSON, R. & MOULD, Q. (eds.), *Leather tanneries. The archaeological evidence*, 103-115.

HILLEWAERT B. & ERVYNCK A. 1991. Leerlooierskuipen langs de Eekhoutstraat. In: VERMEERSCH, V. (ed.), *Jaarboek 1989-1990*, 109-123.

LIEVOIS D. 2011. Tussentijdse memo betreffende Waalse Krook. Werk in uitvoering.

VAN BALEN K. et al 2005. Kalkboek. Het gebruik van kalk als bindmiddel voor metsel- en voegmortels in verleden en heden. Zeist: Rijksdienst voor de monumentenzorg. 296 pp.



6. Bijlagen

Bijlage 1: Opgravingsplan



Sleuf	Spoor	Interpretatie
1	1	Bakstenen muur
1	2	Bakstenen fundering (recent)
1	3	Paal
1	4	Paal
1	5	Paal
1	6	Paal
1	7	Paal
1	8	Paal
1	9	Paal
1	10	Paal
1	11	Planken
1	12	Klein paaltje ten noorden van 1-13
1	13	Planken in noordprofiel
1	14	Plank (beschoeiing)
1	15	Paal (beschoeiing)
1	16	Brok Doornikse kalksteen ten westen van 1-2
1	17	Beschoeiing
1	18	Paal
1	19	Structuur in Doornikse kalksteen met deksteen en organische vulling
1	20	Bakstenen muur
1	21	Bakstenen muur
1	22	Bakstenen muur
1	23	Bakstenen dorpel?
1	24	Hoek van een bakstenen fundering
1	25	Bakstenen muur
1	26	Houten platform
1	27	Paal
1	28	Bakstenen muur
1	29	Houten balk
1	30	Bakstenen muur
1	31	Bakstenen muur
1	32	Paal
1	33	Kuil
1	34	Bakstenen muur
1	35	Bakstenen muur
1	36	Organisch pakket
1	37	Houten balk
1	38	Paal
1	39	Kuil/pakket?
1	40	Bakstenen muur
1	41	Bakstenen structuur
1	42	Bakstenen muur
1	43	Bakstenen muur
1	44	Kuil
1	45	Paal
1	46	Tegelvloer (19de eeuw) - cfr. Stempels
1	47	Bakstenen muur
1	48	Muur in Doornikse kalksteen

1	49	Kuil/pakket?
1	50	Houten planken - fundering van 1-47
1	51	Bakstenen muur
1	52	Bakstenen muur
2	1	Bakstenen muur
2	2	Bakstenen muur
2	3	Bakstenen vloer
2	4	Muur in Doornikse kalksteen - kaaimuur
2	5	Zuilbasis
2	6	Bakstenen muur
2	7	Bakstenen muur
2	8	Zuilbasis
2	9	Bakstenen muur
2	10	Bakstenen muur
2	11	Bakstenen gootje
2	12	Bakstenen muur
2	13	Bakstenen muur
2	14	Bakstenen muur
2	15	Bakstenen muur
2	16	Concentratie hoornpitten
2	17	Bakstenen waterput
2	18	Bakstenen muur, parallel met 2-9
2	19	Bakstenen muur
2	20	Bakstenen muur
2	21	Bakstenen muur
2	22	Recente beton-achtige structuur
2	23	Bakstenen muur
2	24	Bakstenen kuip
2	25	Bakstenen muur
2	26	Houten kuip
2	27	Bakstenen muur
2	28	Tegelvloer
2	29	Bakstenen muur, bezet met kalklaag met kalkverf
2	30	Bakstenen muur
2	31	Muur in Doornikse kalksteen
2	32	Houten balk met pengaten op fundering in Doornikse kalksteen
2	33	Bakstenen muur
2	34	Doornikse kalksteen met aan westelijke zijde rechtopstaande fragmenten
2	35	Doornikse kalksteen met rechtopstaande daktegels errond (+ groene klei)
2	36	Beschoeiing kuil 2-37
2	37	Kuil in zuidprofiel
2	38	Houten balk met pengaten onder 2-36
2	39	Blok mortel met baksteenfragmenten in vervat
2	40	Oven met vloerniveau in verbrande baksteen
2	41	Muur in baksteen en Doornikse kalksteen (vooral baksteen)
2	42	Bakstenen muur
2	43	Muur in baksteen en Doornikse kalksteen
2	44	Bakstenen gootje, bezet met cement
2	45	Bezinkputjes
2	46	Bakstenen gootje, bezet met cement
2	47	Tegelvloer
2	48	Bakstenen waterput

2	49	Bakstenen muur
3	1	Bakstenen muur
3	2	Bakstenen muur
3	3	Bakstenen vloer
3	4	Bakstenen muur
3	5	Bakstenen muur
3	6	Bakstenen muur
3	7	Vloer in Doornikse kalksteen
3	8	Muur in baksteen en Doornikse kalksteen
3	9	Paal
3	10	Paal
3	11	Paal
3	12	Paal
3	13	Gewelf-fragment
3	14	Bakstenen muur
3	15	Bakstenen riool
3	16	Bakstenen muur
3	17	Bakstenen muur
3	18	Uitbraakspoor
3	19	Bakstenen vloer
3	20	Bakstenen muur
3	21	Bakstenen muur
3	22	Concentratie natuursteen
3	23	Paal
3	24	Paal
3	25	Bakstenen muur
3	26	Bakstenen muur
3	27	Bakstenen vloer
3	28	Bakstenen muur
3	29	Kanaal afgewerkt met cement
3	30	Bakstenen vloer
3	31	Bakstenen muur
3	32	Bakstenen muur
3	33	Bakstenen muur
3	34	Bakstenen muur
3	35	Bakstenen muur
3	36	Kanaal segment 3
3	37	Bakstenen waterput
3	38	Bakstenen muur
3	39	Bakstenen gootje
3	40	Bakstenen muur
3	41	Bakstenen muur
3	42	Bakstenen muur
3	43	Bakstenen muur
3	44	Bakstenen muur
3	45	Bakstenen muur
3	46	Bakstenen muur
3	47	Bakstenen muur
3	48	Kanaal segment 2
4	1	Ovale bakstenen structuur
4	2	Bakstenen muurfragment
4	3	Ovenfase - verbrande baksteen

4	4	Ovenfase - verbrande baksteen
4	5	Bakstenen muur
4	6	Bakstenen muur
4	7	Rechthoekige bakstenen structuur
4	8	Ovenfase - verbrande baksteen
4	9	Ovenfase?
4	10	Bakstenen muur
4	11	Ovenfase - oudste fase - verbrande daktegels
4	12	Bakstenen muurfragment
4	13	Afgeronde bakstenen structuur
5	1	Bakstenen muur met parement in Balegemse (?) natuursteen
5	2	cfr 5-1 (afscheiding trap)
5	3	Bakstenen muur
5	4	Bakstenen muur
5	5	Bakstenen muur
5	6	Bakstenen muur op palen gefundeerd
5	7	Bakstenen muur
5	8	Bakstenen muur
5	9	Bakstenen muur
5	10	Bakstenen muur
5	11	Paal als fundering bij 5-6
6	1	Bakstenen muur met parement in Doornikse kalksteen
6	2	Bakstenen muur
6	3	Bakstenen muur
6	4	Bakstenen muur
6	5	Bakstenen muur
7	1	Bakstenen muur
7	2	Bakstenen muur
7	3	Bakstenen muur
7	4	Houten kuip
7	5	Bakstenen kuip
7	6	Bakstenen muur
8	1	Bakstenen kuip
8	2	Bakstenen kuip
8	3	Vloerniveau - pakket kalkmortel
8	4	Bakstenen muur
8	5	Bakstenen muur
8	6	Bakstenen muur
8	7	Bakstenen muur
8	8	Bakstenen muur
8	9	Bakstenen kuip
8	10	Opstaand boordje kalk - noordelijk einde vloerniveau 8-3
8	11	Bakstenen muur
8	12	Bakstenen muur
8	13	Bakstenen muur
8	14	Organisch pakket
8	15	Beschoeiing
9	1	Bakstenen muur
9	2	Bakstenen muur
9	3	Beschoeiing mestkuil

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	Bakstenen muur		1
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen, vrij harde witgrijze kalkmortel
Formaat stenen baksteenformaat niet te bepalen, breedte 10,5cm
Metselverband
Oriëntatie

Lijkt niet uitgebroken te zijn aan noordelijke zijde
? loopt verder door in oostelijke richting en ? in zuidelijke richting
Onderkant fundering

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	Bakstenen fundering (recent)		2
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen harde grijze kalkmortel
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	paal		3
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie 4 t.e.m. 8			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	paal		4
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie 3 t.e.m.8			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	paal		5
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie 3 t.e.m. 8			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	paal		6
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie 3 t.e.m.8			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	paal		7
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie 3 t.e.m.8			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	paal		8
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie 3 t.e.m. 7			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	paal		9
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie 10			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	paal		10
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie 9			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	planken		11
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

4 planken 13-18-15cm
Functie? Beschoeiing?
Verzakt, ingeheid in de moederbodem

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	paal		12
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Klein paaltje ten noorden van S13 (niet ingemeten met totalstation)

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	planken		13
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Niet ingemeten met totalstation (in noordprofiel)
beschoeiing

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	planken		14
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

beschoeiing

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	paal		15
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Beschoeiing
Vrij afgerond (cfr. Monster dendro)
140x16x16cm

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster
segment		1	

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	Fragment Doornikse kalksteen		16
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Ten westen van S2
Los fragment?

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	beschoeiing		17
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Noord-zuid georiënteerde beschoeiing ten oosten van S10 (schets werd aangepast)

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	Riool?		18
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Deksteen + zijmuren in Doornikse kalksteen

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1			19
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	Bakstenen muur		20
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen harde witte kalkmortel
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	Bakstenen muur		21
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	Bakstenen muur		22
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	Dorpel?		23
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen paarsrode baksteen
Formaat stenen 25x12x5cm
Metselverband
Oriëntatie

Bakstenen op hun kant geplaatst
1 laag, daaronder bakstenen metselwerk met dezelfde kenmerken als S22

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	Hoek van een bakstenen fundering		24
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen ?x12x5cm
Metselverband
Oriëntatie

Aan noordelijke zijde oversneden door andere muur (S21)
Werkfoto: cfr vreemde structuur
Bovenop natuurstenen dekplaat van S19 -> opgaand metselwerk van de riool/put?
■ S19: vierkant putje met vloer

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	Bakstenen muur		25
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Ten noorden van S19/24

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	Houten platform		26
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Houten platform net onder S25 (vrij dikke planken)
Met palen geassocieerd aan noordelijke zijde (mogelijk ook een deel van de beschoeiing)
Vermoedelijk oversneden door (beer)put aan westelijke zijde

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster
Segment (90x30x5cm)		3	

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	paal		27
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Ten noorden van S26

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	Bakstenen muur		28
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen paarse baksteen + harde kalkmortel
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Rust op puinfundering (66cm diep)
- 2 muren tegen elkaar (ligt tegen recente waterkanaaltje?)

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	hout		29
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Segment 3: houten balk tussen S29 en S30

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	Bakstenen muur		30
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Segment 3
22x11 (volledige + recuperatie)
25x12,5
26x12,5
Beige + witgrijze kalkmortel
Breedte 51cm

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	Bakstenen muur		31
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Segment 3 – ligt onder 1-29
Groene mortel
25x13x?
26x12,5x?

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	Houten paal		32
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Segment 3

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	kuil		33
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Segment 3 – kalkbranderskuil?
- Centrale vulling: kalkmortel + houtskool
- Errond houtskool + organisch materiaal + hoornpitten

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	Bakstenen muur		34
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen paarse bakstenen + kalkmortel
Formaat stenen 18x8x4,5
Metselverband
Oriëntatie

Segment 3 en 4

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	Bakstenen muur		35
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen oranjerood, vrij zacht gebakken + kalkmortel
Formaat stenen 25,5x12x5,5cm
Metselverband
Oriëntatie

In verband met 1-30

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	Organisch pakket		36
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Ten westen van 1-35, ten zuiden van 1-30

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	hout		37
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Houten plank/balk
Oost-west tegen 1-38

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	Houten paal		38
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Houten paaltje tegen 1-37

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	Kuil?		39
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Kuil? Pakket?
Organische bruine klei
- Beschoeiing 1-37 en 1-38 langs zuidzijde

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster
		7	

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	Bakstenen muur		40
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Niet ingemeten met totalstation (in profiel segment 4)
Oversnijdt mestpakket 1-39-2

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	Bakstenen structuur		41
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Restant muur? Poer?
Gedeeltelijk uitgebroken
Gedeeltelijk hergebruikt in 1-30 (1-30 verschuift ½ steen naar het zuiden ten westen van 1-41
Rode en bruine baksteen 23x11x6cm
Groene mortel

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	Bakstenen muur		42
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Uitgebroken, ten zuiden van 1-30

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	Bakstenen muur		43
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Ten noorden van 1-30 (ertegen gemetseld)

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	kuil		44
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Rechthoekige kuil met een organische vulling + hoornpitten, met dik pakket gebluste kalk onderaan (monster)
- Aan de rand verstevigd met palen
Kuil snijdt door homogeen bruin organisch pakket in westen

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster
		10	

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	paal		45
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Paal ter versteviging van kuil 1-44

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster
		11	

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	tegelvloer		46
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

19 ^{de} eeuwse fabrieksvloer (cfr stempels op tegels)

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	Bakstenen muur		47
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	Muur in Doornikse kalksteen		48
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	Kuil/pakket?		49
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	Houten planken		50
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Fundering van 1-47

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	Bakstenen muur		51
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
1	Bakstenen muur		52
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Bakstenen muur		1
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen harde grijze kalkmortel; rode/oranje bakstenen
Formaat stenen 18x8,5x4,5cm
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Bakstenen muur		2
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen + witte kalkmortel
Formaat stenen 22x11x5cm
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	vloer		3
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen paarse baksteen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Bakstenen op lange kant – duidelijke hoek
Relatie met 2-2 en 2-4?

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Natuurstenen muur		4
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen natuursteen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Enkele fragmenten baksteen aan westelijke kant (afgewerkt met kalk en kalkverf) + grote fragmenten kalk in mortel
Kaaimuur – metalen ring aan oostelijke zijde

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	poer		5
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Zuilbasis: Doornikse kalksteen met ronde uitsparing
Op sokkel in paarse baksteen (19x9x6cm)

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Bakstenen muur		6
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie lijkt in verband met 2-4			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen orangerode baksteen
Formaat stenen 24,5x11x?
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Bakstenen muur		7
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen
Formaat stenen recuperatie
Metselverband
Oriëntatie

Tot tegen 2-6 gebouwd

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	poer		8
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Zuilbasis (cfr 2-5)

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Bakstenen muur		9
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen + beige kalkmortel
Formaat stenen 25x11,5x5,5
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Bakstenen muur		10
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen + beige kalkmortel
Formaat stenen 25x11,5x5,5
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	riool		11
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen 24x12x4,5 – volledig + recuperatie
Metselverband
Oriëntatie

Bakstenen gootje

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Bakstenen muur		12
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen orangerode baksteen + beige kalkmortel
Formaat stenen recuperatie
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Bakstenen muur		13
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen paarse baksteen
Formaat stenen 20x9,5x5
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Bakstenen muur		14
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen orangerode baksteen + beige kalkmortel met grote fragmenten kalk
Formaat stenen 25x12x6
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Bakstenen muur		15
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Cfr. 2-14

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	ophogingspakket		16
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Concentratie hoornpitten

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	waterput		17
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen
Formaat stenen 24x10x4
Metselverband
Oriëntatie

Bezet met cement aan binnenzijde
Ovale vorm – overwelling bewaard in zuidprofiel

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Bakstenen muur		18
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Bakstenen muur		19
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen paarse baksteen + harde grijze kalkmortel
Formaat stenen 18x11x5
Metselverband
Oriëntatie

86cm bewaard (onderaan 30cm versnijding)

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Bakstenen muur		20
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen orangerode baksteen + beige kalkmortel
Formaat stenen 23x11x5
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Bakstenen muur		21
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen + witte kalkmortel
Formaat stenen 22x10x5
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2			22
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Recente betonachtige structuur (blok)

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Bakstenen muur		23
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode en paarse baksteen + harde witte kalkmortel
Formaat stenen 24x11x5
Metselverband
Oriëntatie

Ligt net onder zavelbed tegelvloer (recent)

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	kuip		24
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen orangerode baksteen
Formaat stenen 25x13x5
Metselverband
Oriëntatie

Bakstenen kuip + concentratie kalk onderaan

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Bakstenen muur		25
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen orangerode baksteen + groengrijze kalkmortel
Formaat stenen 28x14,5x7,5
Metselverband
Oriëntatie

13 ^{de} -14 ^{de} eeuw
Verzakt in oostelijke richting

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	kuip		26
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Houten kuip in noordprofiel segment 3

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Bakstenen muur		27
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen + beige kalkmortel
Formaat stenen 25x11,5/12x6
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	tegelvloer		28
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

21x21x3
17 ^{de} eeuw

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Bakstenen muur		29
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Bezet met kalk en kalkverf
Idem 2-27
Samen met 2-27 en 2-28 misschien een kleine rechthoekige voutekelder?

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Bakstenen muur		30
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen
Formaat stenen 27/28x13/14x6/7,5
Metselverband
Oriëntatie

Cfr 2-27
In oosten ligt deze tegen en over een oudere structuur in Doornikse kalksteen

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Muur in Doornikse kalksteen		31
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Houten balk		32
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Met pengaten
Gefundeerd op Doornikse kalksteen

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Bakstenen muur		33
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen + beige kalkmortel
Formaat stenen 26x13x6
Metselverband
Oriëntatie

Aan westzijde rechtopstaande Doornikse kalksteen-fragmenten

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Doornikse kalksteen		34
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Aan westelijke zijde rechtopstaande fragmenten Doornikse kalksteen

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Doornikse kalksteen		35
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Errond rechtopstaande daktegels + groene klei

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	beschoeiing		36
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Beschoeiing kuil 2-37

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	kuil		37
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

In zuidprofiel

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Houten balk		38
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Met pengaten
Onder 2-36

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Blok mortel met baksteenfragmenten erin vervat		39
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*			Spoornr.
2	oven			40
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm	T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt		
Vulling van		Gevuld door		
Ligt op		Ligt onder		
Gelijk aan		Gelijktijdig met		
Associatie				
Aantal foto's		Tekening nrs.		
Coupe	Getekend	Richting		
Link met profiel				
Datum				

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Met vloerniveau – verbrande bakstenen

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Bakstenen muur		41
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Samen met fragmenten Doornikse kalksteen

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Bakstenen muur		42
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen orangerode baksteen + groene kalkmortel
Formaat stenen ?x13x5,5
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Bakstenen en natuurstenen muur		43
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen beige kalkmortel
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Baksteen + Doornikse kalksteen

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Bakstenen gootje		44
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen paarse baksteen + harde grijze kalkmortel
Formaat stenen halve bakstenen (?x11x4,5)
Metselverband
Oriëntatie

Bezet met cement

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	bezinkputjes		45
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen paarse baksteen
Formaat stenen 23x11x4,5
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Bakstenen gootje		46
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Bezet met cement
Idem 2-44

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	tegelvloer		47
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Afgezoomd met bakstenen op lange kant (26,5x12x6,5)

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Bakstenen waterput		48
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen + beige kalkmortel
Formaat stenen 21x11x5,5
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
2	Bakstenen muur		49
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen orangerode baksteen + beige kalkmortel
Formaat stenen 25x11,5x6
Metselverband
Oriëntatie

Lijkt door 2-48 te gaan

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Bakstenen muur		1
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen paarse baksteen + witte kalkmortel
Formaat stenen 20/20,5x9,5x6
Metselverband
Oriëntatie

Aan zijde vloer 3-3 afgewerkt met kalei-laag

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Bakstenen muur		2
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen recuperatiemateriaal
Metselverband
Oriëntatie

Muur? Steunbeer? (maakt geen rechte hoek met 3-1, maar wel zelfde opbouw)

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Bakstenen vloer		3
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen orangerode baksteen
Formaat stenen 17,5x8x4,5
Metselverband
Oriëntatie

Vloer met bakstenen op lange kant
- Rioolbuis in verwerkt (helft steekt boven vloer uit) – loopt ook door in 3-1

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Bakstenen muur		4
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen orangerode baksteen + witte kalkmortel
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Wordt oversneden door 3-5

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Bakstenen muur		5
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen paarse baksteen + cementmortel
Formaat stenen 20x9,5x6
Metselverband
Oriëntatie

Aanduiding voor aanzet gewelf naar 3-6
- 86 cm tussen vloer 3-7 en aanzet gewelf

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Bakstenen muur		6
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Idem 3-5

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	vloer		7
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Vloer in Doornikse kalksteen (kanaal)
Tegels van 60x60cm en 30x60cm
Kleinere formaten in segment 3 (34x34cm) samen met grotere stenen

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Bakstenen/natuurstenen muur		8
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen groene kalkmortel
Formaat stenen recuperatiemateriaal
Metselverband
Oriëntatie

Bakstenen muur samen met natuursteen-fragmenten (Doornikse kalksteen)

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Houten paal		9
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Houten paal		10
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Ligt plat

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Houten paal		11
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Houten paal		12
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Bewaarde lengte: 140cm
Doorsnede: 24x18cm (rechthoekig)
Aangepunt over ongeveer 25 à 30cm

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster
		8	

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Bakstenen gewelf		13
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen paarse baksteen
Formaat stenen cfr. 3-5
Metselverband
Oriëntatie

Deel van gewelf tussen 3-5 en 3-6

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Bakstenen muur		14
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen orangerode baksteen
Formaat stenen recuperatiemateriaal
Metselverband
Oriëntatie

Ligt onder 3-7; noord-zuid verloop
Gefundeerd op Doornikse kalksteen

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	riool		15
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen orangerode baksteen
Formaat stenen 22x10,5x5,5 (volledig + recuperatie)
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Bakstenen muur		16
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen paarse baksteen
Formaat stenen 22,5x10,5x5,5
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Bakstenen muur		17
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen paarse baksteen
Formaat stenen 22,5x10,5x5,5
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	uitbraakspoor		18
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	vloer		19
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen
Formaat stenen 21,5x11x?; 18x9x?
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Bakstenen muur		20
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen
Formaat stenen 18x8,5x5
Metselverband kop-strek
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Bakstenen muur		21
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen
Formaat stenen 18x8,5x5
Metselverband
Oriëntatie

½ steen dik

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*			Spoornr.
3	vloer			22
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor:	cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt		
Vulling van		Gevuld door		
Ligt op		Ligt onder		
Gelijk aan		Gelijktijdig met		
Associatie				
Aantal foto's		Tekening nrs.		
Coupe	Getekend	Richting		
Link met profiel				
Datum				

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Doornikse kalksteen + enkele baksteenfragmenten => vloerniveau?

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	paal		23
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Houten paal (vierkant)
Overgang van oever naar beschoeiing

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	paal		24
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Beschoeiing oever

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Bakstenen muur		25
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Bakstenen muur		26
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen
Formaat stenen 18x8,5x5
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	vloer		27
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen
Formaat stenen 18x8,5x5
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Bakstenen muur		28
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen
Formaat stenen 18x8,5x5
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	riool		29
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen
Formaat stenen 18x8,5x5
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	vloer		30
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen
Formaat stenen 18x8,5x5
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Bakstenen muur		31
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode en paarse baksteen
Formaat stenen 22x10x5 (volledig en recuperatie)
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Bakstenen muur		32
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen 21,5x?x4,5
Metselverband
Oriëntatie

Recente muur + gewapend beton
Op oudere muur (met witte kalkmortel)

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Bakstenen muur		33
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen orangerode baksteen + witte kalkmortel
Formaat stenen 25x11,5x6 (volledig + recuperatie)
Metselverband
Oriëntatie

5 steenlagen bewaard

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Bakstenen muur		34
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen paarse baksteen + witte kalkmortel
Formaat stenen 22x10,5x5,5
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Bakstenen muur		35
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Hoek – volgestrt met compact pakket kalkmortel en baksteenpuin

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	riool		36
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Segment 3

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	waterput		37
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Bakstenen onderkant

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Bakstenen muur		38
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen oranje baksteen + beige kalkmortel
Formaat stenen 27x13x5,5 (volledig + recuperatie)
Metselverband
Oriëntatie

Maakt hoek in zuidelijke richting

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	riool		39
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen
Formaat stenen 18x8,5x4,5
Metselverband
Oriëntatie

Bakstenen kanaaltje

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Bakstenen muur		40
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Idem 3-38, bouwnaad

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Bakstenen muur		41
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen orangerode baksteen + beige kalkmortel
Formaat stenen 25x11x5,5
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Bakstenen muur		42
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen
Formaat stenen 27x13x6
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Bakstenen muur		43
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen
Formaat stenen ?x13x5,5
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Bakstenen muur		44
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen + beige kalkmortel
Formaat stenen 25x11,5x5,5
Metselverband
Oriëntatie

Aan zuidelijke zijde uitgebroken

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Bakstenen muur		45
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen + beige kalkmortel
Formaat stenen 25x12x5
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Bakstenen muur		46
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen + beige kalkmortel
Formaat stenen ?x11,5x4,5
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	Bakstenen muur		47
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen orangerode baksteen + beige kalkmortel
Formaat stenen 27x13x6
Metselverband
Oriëntatie

Mogelijk hoek naar westelijke richting (richting straat) uitgebroken

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
3	riool		48
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Bakstenen kanaal afgewerkt met cement (cfr 3-36)
Mondt uit in 3-7

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
4	Bakstenen kuip?		1
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen + beige kalkmortel
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Ovale bakstenen structuur
½ steen dik
Binnenin bezet + residu

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
4	Bakstenen muur?		2
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen + beige kalkmortel
Formaat stenen ?x13x5,5
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
4	oven		3
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Verbrande baksteen
Ouder dan 4-4

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
4	oven		4
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Zeer fragmentarisch bewaarde ovenrestanten Verbrande rode baksteen

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
4	Bakstenen muur		5
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen + witte kalkmortel
Formaat stenen recuperatiemateriaal
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
4	Bakstenen muur		6
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen orangerode baksteen
Formaat stenen ?x13x6
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
4	Bezinkputje?		7
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen
Formaat stenen 25x11,5x6
Metselverband
Oriëntatie

½ steen dik

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
4	oven		8
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Verbrande baksteen - ovenfase

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
4	Oven?		9
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Resten verbrande baksteen – ovenfase?

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
4	Bakstenen muur		10
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen donkerbruine baksteen
Formaat stenen ?x13x6
Metselverband
Oriëntatie

Deels onder 4-5

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
4	oven		11
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Oudste ovenfase
Opgebouwd uit daktegels
Deel vulling en vloerniveau bewaard

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
4	Bakstenen muur		12
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen
Formaat stenen 20x11x?
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
4	Bakstenen structuur		13
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Afgeronde bakstenen structuur

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
5	Bakstenen muur		1
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen + beige kalkmortel
Formaat stenen 25x12x6
Metselverband
Oriëntatie

Met parement in Balegemse (?) steen aan waterzijde

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
5	Bakstenen muur		2
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Cfr. 5-1
Trap naar waterlijn die dichtgemetseld is

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
5	Bakstenen muur		3
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen + beige kalkmortel
Formaat stenen 25x12,5x6
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
5	Bakstenen muur		4
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen
Formaat stenen 25x12x5
Metselverband
Oriëntatie

+ blokken Doornikse kalksteen

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
5	Bakstenen muur		5
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode en bruine baksteen + beige kalkmortel
Formaat stenen 25x12x6
Metselverband
Oriëntatie

2 versnijdingen
Lokaal 7 baksteenlagen bewaard boven versnijding (1/2 steen aan noordelijke zijde)

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
5	Bakstenen muur		6
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode/oranjerode baksteen + beige kalkmortel
Formaat stenen 20/22,5x11,5/12x5/5,5/6 + recuperatie
Metselverband
Oriëntatie

Versnijding 2 lagen lager dan 5-5
In verband met 5-5
Zware houten palen met kalkmortel tussen als fundering

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
5	Bakstenen muur		7
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen + beigegrijze kalkmortel
Formaat stenen 20x10x4,5
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
5	Bakstenen muur		8
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen + harde witte kalkmortel
Formaat stenen 25x12x6 + recuperatie
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
5	Bakstenen muur		9
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen paarse baksteen
Formaat stenen ?x11x5,5
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
5	Bakstenen muur		10
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Recuperatie + witte kalkmortel

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
5	Houten paal		11
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Fundering bij 5-6
23x20 bovenaan; 18x19 onderaan
3,3m lang bewaard
Aangepunt over 40cm

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
6	Bakstenen muur		1
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Parement in Doornikse kalksteen
Idem 2-4; 5-1

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
6	Bakstenen muur		2
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen paarse baksteen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
6	Bakstenen muur		3
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen orangerode baksteen
Formaat stenen 25x12x?
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
6	Bakstenen muur		4
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode en paarse baksteen
Formaat stenen 23x10x5
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
6	Bakstenen muur		5
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

In verlengde 6-4, bouwnaad

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
7	Bakstenen muur		1
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode en paarse baksteen
Formaat stenen 21,5x10x5 + recuperatie
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
7	Bakstenen muur		2
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode en paarse baksteen
Formaat stenen 24x11x?
Metselverband
Oriëntatie

Gecementeerde kelder

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
7	Bakstenen muur		3
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen
Formaat stenen 21x?x4,5
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
7	Houten ton/kuip		4
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Kalkaanslag tegen duigen

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
7	Houten + bakstenen kuip		5
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Onder houten restanten: bakstenen kuip
Vettige kalkvulling

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
7	Bakstenen muur		6
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen orangerode baksteen + groene kalkmortel
Formaat stenen recuperatiemateriaal
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
8	Bakstenen kuip		1
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen orangerode baksteen + beige kalkmortel
Formaat stenen 26x12x4,5/5
Metselverband
Oriëntatie

Houten kuip in vervat

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
8	Bakstenen kuip		2
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Idem 8-1

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
8	vloer		3
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Kalkpakket – vermoedelijk vloerniveau

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
8	Bakstenen muur		4
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen orangerode baksteen + beige kalkmortel
Formaat stenen 25x11x5
Metselverband
Oriëntatie

Lijkt aan noordelijke zijde hoek te maken naar westen (uitgebroken)
Ca 40cm bewaard

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
8	Bakstenen muur		5
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen orangerode baksteen + beige kalkmortel
Formaat stenen 27x13x?
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
8	Bakstenen muur		6
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen paarse baksteen + harde witte kalkmortel
Formaat stenen 23x12x5
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
8	Bakstenen muur		7
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen paarse baksteen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
8	Bakstenen muur		8
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen paarse baksteen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
8	Bakstenen kuip		9
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Idem 8-1 en 8-2
40 cm onder bovenkant: versnijding van ca 7cm

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
8	Vloereinde?		10
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Opstaand boordje kalk aan noordelijk einde vloer 8-3

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
8	Bakstenen muur		11
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen orangerode baksteen + groene kalkmortel
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
8	Bakstenen muur		12
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen orangerode baksteen + wit/groene kalkmortel
Formaat stenen 28x13,5x6
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
8	Bakstenen muur		13
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen orangerode baksteen + groene kalkmortel
Formaat stenen 32x15x7
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
8	Organisch pakket		14
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Homogeen bruin korrelig pakket
Zowel ten noorden als ten zuiden van 8-12

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
8	beschoeiing		15
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Houten beschoeiing parallel met 8-11

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
9	Bakstenen muur		1
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen + beige kalkmortel
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
9	Bakstenen muur		2
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen rode baksteen + bleke kalkmortel
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Spoorformulier

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoordefinitie*		Spoornr.
9	beschoeiing		3
T.A.W.-hoogte:		Diepte spoor: cm T.A.W.	
Oversneden door		Oversnijdt	
Vulling van		Gevuld door	
Ligt op		Ligt onder	
Gelijk aan		Gelijktijdig met	
Associatie			
Aantal foto's		Tekening nrs.	
Coupe	Getekend	Richting	
Link met profiel			
Datum			

Constructie uit steen
Algemeen
Formaat stenen
Metselverband
Oriëntatie

Beschoeiing mestkuil

Laag	Vondst	Monster	Beschrijving monster

* spoordefinities: beerput, bezinkput, boomval, gracht, graf (crematie), graf (inhumatie), greppel, haard, houten paal, karrenspoor, kelder, kuil, muur, ophogingslaag, oven, paalkuil, ploegspoor, riool, rioolput, spitspoor, standgreppel, uitbraakspoor, vloer, waterput, weg

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Spoor	Laag	Monster	Soort	Omschrijving	Datum	Zeven
1	15		1	Hout	Houtsegment	24/08/2011	
1	19		2	Bulk	Bulkmonster organisch pakket	24/08/2011	ja
1	26		3	Hout	Houtsegment	24/08/2011	
1	33		4	Bulk	Kalkmortel (centrale vulling kuil 1-33)	25/08/2011	neen
1	33		5	Bulk	Vullingspakket met hoornpitten	26/08/2011	ja
1	36		6	Bulk	Organisch pakket	27/08/2011	ja
1	39		7	Bulk	Organisch mestpakket	28/08/2011	ja
3	12		8	Hout	Houtsegment	26/08/2011	
3	Segment 3	6	9	Bulk	Zuidprofiel segment 3, laag 6	29/08/2011	ja
1	44		10	Bulk	Kalkmortel (onderaan kuil)	29/08/2011	neen
1	45		11	Hout	Houtsegment (paal rond kuil 1-44)	29/08/2011	
4	1	2	12	Bulk		30/08/2011	ja
4			13	Bulk	Verbrand zand ten noorden van 4-3	30/08/2011	neen
2	Segment 2		14	Bulk	Pakket hoornpitten in segment 2	30/08/2011	ja
4	11	2	15	Bulk	Houtskoolpakket oven	1/09/2011	ja
4	11	1	16	Bulk	Houtskool + verbrande leem (koepel oven)	1/09/2011	neen
2	24		17	Bulk		1/09/2011	ja
1	50		18	Hout	Houtsegment	1/09/2011	
1	50		19	Hout	Houtsegment	1/09/2011	
2	25		20		Baksteen (28x14,5x7,5)	2/09/2011	
2	24		21	Hout	Hout en vlechtwerk	2/09/2011	
4	11	2	22	Bulk		2/09/2011	ja
2	7	1	23	Bulk		2/09/2011	ja
4	1		24	Bulk	Aanslag aan binnenzijde	2/09/2011	neen
2	36		25	Hout	Houtsegment	5/09/2011	
2	32		26	Hout	Houtsegment	5/09/2011	
2	38		27	Hout	Houtsegment	5/09/2011	
2			28	Bulk	Verbrande leem rond 2-40	5/09/2011	neen
2	Segment 6	19	29	Bulk	Zuidprofiel segment 6, laag 19	5/09/2011	ja
2	Segment 6	4	30	Bulk	Zuidprofiel segment 6, laag 4	5/09/2011	ja

2	Segment 6	3	31	Bulk	Zuidprofiel segment 6, laag 3	5/09/2011	ja
2	47		32	Bulk	Houtskoolpakket boven 2-47	6/09/2011	ja
5	11		33	Hout	Houtsegment	7/09/2011	
7	4		34	Hout	Houtsegment, bodemplank kuip	8/09/2011	
7	4		35	Hout	Houtsegment, bodemplank kuip	8/09/2011	
7	4		36	Hout	Houtsegment, duig kuip	8/09/2011	
7	4		37	Hout	Houtsegment, duig kuip	8/09/2011	
8	1		38	Hout	Houtsegment, duig kuip	14/09/2011	
8	1		39	Hout	Houtsegment, duig kuip	14/09/2011	
8	1		40	Hout	Houtsegment, duig kuip	14/09/2011	
8	9		41	Hout	Houtsegment, hoepel kuip	14/09/2011	
8	9		42	Hout	Houtsegment, hoepel kuip met houten tapjes	14/09/2011	
8	9		43	Hout	Bodemplank	14/09/2011	
8	9		44	Hout	Bodemplank	14/09/2011	
8	2		45	Hout	Bodemplank	14/09/2011	
8	2		46	Hout	Bodemplank	14/09/2011	
8	9	3	47	Bulk	Pakket met as	14/09/2011	neen
8	13		48	Bulk	Organisch pakket	14/09/2011	neen
8	1	5	49	Bulk	Pakket met as	14/09/2011	neen
2	24		50	Bulk	Kalkmortel	14/09/2011	neen
7	4		51	Hout	Houtsegment, hoepel onderste band	14/09/2011	
8	9		52	Bulk	Kalkrestanten op de bodemplanken	14/09/2011	neen
7	4		53	Bulk	Kalkaanslag tegen de duigen	14/09/2011	neen
8	1	6	54	Bulk	Onderste vulling	14/09/2011	ja
8	1	5	55	Bulk	Organische concentratie binnen L5 (profieltekening "B")	14/09/2011	neen
8	1	6	56	Bulk	Onderste vulling	14/09/2011	neen

Project: GEN-WK-11

Sluif	Segment	Spoor	Laag	Omschrijving	Rood aw Rand	Bodem	Greep	Wand	Varia	Grijs aw Rand	Bodem	Greep	Wand	Varia	Protosteengoed Bodem	Bijna-steengoed Wand	Steengoed Rand	Bodem	Greep	Wand	Varia	Roodbeschilderd Wand	Majolica Bodem	Witbakken Wand	Tegel	Leem	Steen	Totaal	Datering	Totaal aardewerk		
1				tegelfabrieksvloer																									19de eeuw	0		
1				kleipakket tussen 1-3 en 1-8	1			1																					2de helft 15de-16de eeuw	3		
1				ca 40cm boven 1-26				2																					2de helft 15de-1ste helft 16de eeuw	2		
1	1,2			kleipakket onder puinpakket			2		10																				15de-1ste helft 16de eeuw	12		
1	3		5		1			1																					13de-14de eeuw	2		
1	7			1 profiel									2																	2		
1		33		buitenste vulling						3			3																1 daktegel (22,5x7x1,8)	6		
1		39												1 deksel															2de helft 13de-14de eeuw	0		
1		44								1																			3 daktegel	1		
2	2			hoornpittenpakket	1			2				2		1															1 geglaazuurd (5,5x5,5x1,4)	14de eeuw		
2	6		3	zuidprofiel										1													1			1		
2	7		1										3														1			3		
2				tussen 2-40 en 2-41				2				1																		3		
2		4		tegen kaalmuur (oosten)	5	4		17					1														2	Natuursteen + slijpsteen?				
2		36		zwart pakket ten westen van 2-36											1															late ME		
2		37						1	3			1		7									2							2de helft 15de-1ste helft 16de eeuw	27	
2		40		verbrande leem rond 2-40				1	4																					13de eeuw	1	
3	2			losse vondst																										laatste kwart 17de-begin 13de eeuw	14	
3	6		3	zuidprofiel																										13de-14de eeuw	5	
3		8			1									3																2de helft 16de eeuw	0	
3		14		onderste lagen natuursteen																										12de(?) 13de eeuw	3	
4				tussen 4-8 en 4-11						1																				2de helft 13de-14de eeuw	1	
4				tussen 4-11 en 4-13						1				3													1				12de-13de eeuw	
4	1	2			2	1		4				1	1	1																12de-13de eeuw	5	
4	1	6										1		1																	2de helft 14de eeuw	10
4	2			puinpakket ten westen van 4-2											1			1						1						late 13de-1ste helft 14de eeuw	3	
5				pakket ten oosten van 5-11														1												2de helft 16de-1ste kwart 17de eeuw	2	
7	4			hoornpittenpakket onder kelder	1			1	1 speelschijfje			3	1	11																1 verbrand	18	
7	5					1		2						1									1							14de eeuw	4	
8				noord (hoornpittenpakket)	1	1		6				7	1	9																15de-16de eeuw	7	
8				pakket rond kuipen	1			1	6			4		1																2de helft 15de-1ste helft 16de eeuw	4	
8	1	1						2										1				3			1					1ste helft 14de eeuw	25	
8	1	4			2	1	1	3											1			1								14de eeuw	18	
8	1	5			4	1		1																						2de helft 15de-1ste helft 16de eeuw	3	
8	4																													2de helft 15de-1ste helft 16de eeuw	9	
8	4			ten noorden van 8-4	1																					1				2de helft 15de-1ste helft 16de eeuw	1	
8	9						1	1																							14de eeuw	2
8	9			aanleg houten bodem										1																	14de-15de eeuw	2
8	9			coupe	1	1		1																						baksteen met inkervingen	4	
8	9	1						3																							2de helft 15de-1ste helft 16de eeuw	8
8	9	2																													15de-16de eeuw	1
8	9	3			5	2		5																							2de helft 15de-1ste helft 16de eeuw	13
8	9	4			1	5		13					1	2				2	1	1	1									2de helft 15de-1ste helft 16de eeuw	27	
9	3	1								1	1		3					1													14de-1ste helft 15de eeuw	6
9	3	2			1					1			3																		14de eeuw	5

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Segment	Spoor	Laag	Omschrijving	Bot	Staartbeentjes	Hoornpitten		
							Rund	Geit	
1	3			hoornpittenpakket	7		20	136	1 pit met volledige doorboring, 6 met doorboring, 1 met ondiepe perforaties, 1 met snijsporen
1		39					1	1	
1		44			5		2	3	
1		49	1		2			1	
2	2			hoornpittenpakket	13		288		3 pitten met doorboring, 1 met 2 doorboringen
2	7		1		4		1	2	
2		4		slibpakketten tegen kaaimuur			13		
2		36		zwart pakket ten westen van 2-36				1	
2		37			20				verbrand
2		40		verbrande leem rond 2-40	2				
3	6		3	zuidprofiel	1				
4				tussen 4-11 en 4-13	12				
4		1	2		2				1 dubbele hoorn
4		1	6		2				
5				pakket ten oosten van 5-11			4		
7				hoornpittenpakket onder kelder	71	8	21	27	
7		4			7				1 pit met doorboring
7		5			4				
8				noord (hoornpittenpakket)	55	13	73	101	
8		1	4		3		1		
8		1	5				2		1 pit met doorboring
8		9	1		3				
8		9	2		6				
8		9	3		1				
8		9	4		12		1		1 pit met doorboring
9		3	1		7		62	1	
9		3	2		4		33	12	
				Totaal	243	21	522	285	

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Segment	Spoor	Laag	Omschrijving	Metaal	Glas	Omschrijving	Datering
1	3		5		1		nagel	
3		7		net boven vloer		1	"Mque"	late 19de-begin 20e eeuw
3		48			1		deksel	late 19de-begin 20e eeuw
3		48				11	dikwandig (bokalen?)	late 19de-begin 20e eeuw
4		1	2		1		onbekend	
7				hoornpittenpakket onder kelder	16		2 plaatjes, 1 bitfragment (?), 1 riembeslag, 12 nagels	
7		4			1		schaar	
8				noord (hoornpittenpakket)	22		2 haken, 2x riembeslag, 1 gesp, 1 mes(?), 2 fragmenten met rechthoekige perforatie, 2x onbekend, 12 nagels	
8				pakket rond kuipen	1		mes	
9		3	2		1		nagel	
Totaal					44	12		

Project: GEN-WK-11

Sleuf	Segment	Spoor	Laag	Omschrijving	Leer	Omschrijving
7				hoornpittenpakket onder kelder	13	4 schoenzolen + 9 fragmenten
8				noord (hoornpittenpakket)	3	2 schoenzolen + 1 fragment
8				noord (hoornpittenpakket)		2 fragmenten touw
9		3	1		1	1 fragment
9		3	2		3	2 schoenzolen + 1 lap
Totaal					20	

Project:

GEN-WK-11

[illegible]